# CORELCAR БЕПОРУССИЯ

ОРГАН ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА и МИНСКОГО ОБКОМА КП (6) Б

No 9 (3781) СУББОТА RHBAPR

Цена 10 ноп.

1941 года

# СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

ПЕРЕДОВАЯ: За передовое станко- неи взаимных имущественных претензий | Е. В. Бродский. — Рождение детского XVIII конференцию ВКП(б) встретим новыми производственными поберами

(1 orp.) О заключении договора между СССР и Германией о советско-германской границе от реки Иторки до Балтийского моря

Коммюнике о заключении советско- никам Всесоюзной сельскохозяйственной Создадим передовую технологию. Гр. Ривиин. германских соглашений об урегулирова- выставки 1940 года (2 етр.).

по Литве, Латвии и Эстонии и о пере- коллентива (2 стр.). селении (1 стр.).

Коммонике о заключения хозяйствен- тургической осиции ССПБ (2 ного соглашения между СССР и Германией Опровержение ТАСС (1 стр.).

Ник, Жилин. — На собрания драма

ЗА ПЕРЕДОВОЕ СТАНКОСТРОЕНИЕ. (1 стр.). Создадим новые конструкции высокопроизводительных станков. М. Пикус. -ПЕРЕДОВИКИ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО Работа над базовым станком. Г. С. Тапано. СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА. Постановление - Полуавтоматы и автоматы. Я. Волчен. Ноговор между Союзом ССР и Герма- Главного Комитета Всесонзной сельско- — Скоростное проектирование и освоение нией о советско-германской границе от хозяйственной выставки от 6 января станков. Ф. Л. Марон. — Высококвалиреки Игорка до Балтийского моря (1 стр.). 1941 года о присуждения наград участ- фицированный атрегат. И. Метлициий.—

# За передовое станкостроение

шиностроения, которому принадлежит ведущая рель в техническом вооружении народного хозяйства, «обеспечить внедрение передовой техники во все отрасли народного хозяйства и для всех виров обороны СССР, в соответствие с современными требованнями государства». С'езд предложил: «Увеличить продукцию мащиностроения к концу претьей пятилетки в 2,3 раза, Обеспечить производство всех видов станков, решительно повысив удельный вес высокопроизводительных и специальных станков, особенно автоматов и полу-

ЦК ВКП(б) приняли специальное постанов-«О развороте станкостроения в Пестановление это раскрывает ного роста станкостроения, создает все предпосылки для того, чтобы вывести

Постановление нартии и правительства о развороте станкостроения дало станкостроителям четкое направление для

сии, согласно этому постановлению, принадлежит большая роль. Молодое белорусское станкостроение достагло за последние годы определенных успехов Заводами им. Ворошилова и им. Кирова в Маноке, гомельским и витебским станкозаводами освоены и выпускаются в серийном порядке сложные станки, ввозившиеся до сих пор из-за границы. 1940 год эти заводы' законтили освоением новых моделей п станков. Так, гомельский завод имени Кирова выпустил две модели современных молбежных станков «743» в «7417»; полностью заменяющих станки эмериканской фирмы. Минский завол имени Воронилова освоил одноколонный продольно-строгальный станок с коробкой скоростей и электромагнитной муфтой, на миноком заводе им. Кирова освоен опытобразец вертикально-протяжного станка и т. д. В нынешнем году все эты станки булут пущены в массовое про-

за талантливых инженеров-конструкторов, технологов, опытными мастерами и они с опромным пол'емом ветретили становление партин и правительства развороте станкостроения, обеспечивает ни наилучиние условия иля плолотворной деятельности, для развития этой важнейшей отрасли промышленности.

ведущих конструкторов минских станко- ной родины.

мятся по-большевистски, конкретными делами ответить на проявленную о них

Конструктора прушны шильных станков завода им. Кирова (ведущий инженерконструктор тов. Талако) работают над созданием более совершенных отрезных станков-автоматов и полуавтоматов, которые должны реако поднять производительность труда так, что один рабочий сможет одновременно обслужить несколько таких станков.

Группа конструкторов завода имени Ворошилова во главе с ведущих инженером-конструктором тов. Пикусом работает нал созданием базовой конструкции радиально-свердильного станка. Последняя конструкция этого станка проникнута идеей больной автоматизации, блокировкой управления. Тов. Пикус пишет: «Наличие спаянного коллектива конструкторов, воторый вырос и закалился в рабоге, позволяет нам смело заявить, что планы освоения новых моделей будут безусловно выполнены в установленные сроки».

Белорусским станкостроителям предстоит сделать многое. На станкозаводах имеется еще очень много недостатков, мешающих прогрессу нашего станкостроения. В частности, далеко не все в порядне с технологической дисциплиной, с инструментальным хозяйством, с использованием мощности оборудования. На белерусских станкозаводах удельный вес, например, токарных работ составляет 30-35 процентов. Нужно увеличать удельный вес работ, производимых на револьверных станках, автоматах и полуавтоматах. Нужно навести порядок в литейных цехах, привести в должное состояние модельное хозяйство, добиться хорошего изготовления формовочных земель. Необходимо установить строжайшую дисциплину в соблюдении технологии и режима выплавин литья. В литейных цехах наших станкозаводов положение особо неблагополучно, брак там достигает колоссальных раз-

В связи со всем этим, осебение вырастает и родь технологов. Технолог-это меру тов. Конопкина стали водить ноезосновной проводник технологической дисциплины, обязанный решительно бороться со всякими нарушениями технологического процесса, бороться за высокую производственную культуру на предприятии, за прогрессивную технологию, Последнее постановление Совнаркома СССР «О соблюдении технологической дисциплены на машиностроительных заводах» помогает установить твердый норядек на предприятип. Осуществление этого постановления поможет добиться снижения брака, дальмногочисленной армией стахановцев. Все нейшего улучшения качества продукции.

> Работа конструкторов, приятий должна быть тесно увязанной, освоения в кратчайший срок новых высококвалифипированных станков. для осушествления заланий партии и правительства в строго установленные сроки.

> публики стоят боевые задачи. Предстонт в кратчайшие сроки навести порядок на заводах, добиваясь максимального удешевления строительства, не допуская проектных излишеств. Нет никакого сомнения, что с поставленными перед ними партией и правительством задачами белорусские станкостроители успешно справатся и, тем самым, сделают ценный вклад в дело

#### XVIII конференцию ВКП(б) встретим новыми производственными победами

### Продукция сверх плана

Включаясь в социалистическое соревно- Поток мальчиковой обуви (начальник вание имени XVIII Всесоюзной партийной тов. Фельдман) за 6 рабочих двей января фабрики им. Кагановича взял на себя при плане выпуска продукции первого соробязательство ко дию открытия конферен- та 89 проц. он дал 92,9 проц. продукции ции — к 15 февраля дать сверх плана 20.000 пар обуви. Это обязательство обуви (начальник тов. Либерштейн) план коллективом по-большевистски выполняет-

За 6 рабочих дней января план фабрикой выполнен на 107 проц. За эти дни сверх плана выпущено 4.355 пар обуви. Чтобы выполнить свои обязательства, коллектив фабрики должен ежедневно выпускать сверх плана 500 пар обуви. За 6 рабочих дней января ежедневно выным показателям.

конференции, коллектив минской обувной имеет выполнение плана на 116,9 проц.; нервого сорта. На потоке недомерковой выполнен на 106,5 прод., выпущено продукции первоге сорта 87,8 прод. вместо 86 проц. по плану. Потек мужской обуви (начальник тов. Зязюля) выполнил план на 109,1 проц.

Впереди в соревновании идет первый пошивочный цех (начальник цеха тов. Подольский). За 6 дней программа цехом выполнена на 108 прец. Этот цех является первым кандидатом на получение перепущено в среднем 720 пар обуви сверх ходящего красного знамени фабрики, коплана. Выполняется илан и по качествен- торое сейчас принадлежит второму ношивочному цеху.

Высокопроизводительно работают луч-

никова и Мальийева. Они систематически

выполняют свои нормы на 110-120 про-

#### На предприятиях Витебска

ВИТЕБСК. На предприятиях города с жаждым днем растут ряды соревнующихся ине стахановки ватерного цеха тт. Пруд-за достойную встречу XVIII Всесоюзной никова т Мальийска Они систементически партийной конференции.

Хорошо выполняет свои обязательства коллектив рабочих и инженерно-технических работников льно-прядильно-ткацкой фабрики им. Катановича. 6 января предоп эннядае воннали одневное задание по прядению на 103,3 проц., а по ткачеству -на 114 проц. За первые иять дней Бибинский. Работая на заварке фрикционэтого месяца фабрика дала сверх плана ных аппаратов автосцепки, он системати-4.259 метров полотна.

Эти машинисты первыми в депо по при-

да без остановок на линейных станциях

В волонну включен паровор 20-401.

где машинистами тт. Колдушко и Дайне-

ко. Их локомотив находится в культурном

для очистки топки и набора воды-

## чески дает 900-1000 процентов нормы.

Колонны паровозов имени XVIII партконференции В Оршанском паровозном дено органи- 20-225. Машинисты этого локомотива зованы 4 колонны паровозов имени XVIII тт. Андреев и Станулис нервыми в депо Всесоюзной партийной конференции. По стали работать по методу тов. Лунина, четное право состоять в одной из них за- много внимания уделяют профилактичевоевали машинисты паровоза 20-223 скому осмотру. тт. Стальмоченко и Сикорский. За 1940 В числе участников колонны паровоз

год тов. Стальмоченко сэкономил 138 тонн 20-2795. На высоких кривоносовских угля, нагнал в' пути свыше 45 часов, а скоростях водят поезда на этом локомоти-его напарник сэкономил 124 тонны угля ве тт. Баклан и Сергиеня. За все время и имеет нагон в пути 39 часов 20 минут. работы на паровозе эти товарищи ни разу не нарушили правил технической эксплоа-

Право быть участниками колонны завое: вали также нашинисты тт. Кажанов, Барсуков, Пучков, Кандабаров, Родченко и другие. В паровозном депо развернулось сорев нование за включение в колонну имени и технически исправном состояния. Эти XVIII конференции ВКП(б), за почетнос товарищи сэкономили 157 тонк угля. право везти делегатов на эту конференправо везти делегатов на эту конфере П. БЕЛУЕВ. Вожаком колонны является паровоз цию.

## О заключении договора между СССР и Германией о советско-германской границе от реки Игорки до Балтийского моря

10 анваря 1941 года в Моские состоя- проходит по линии бывшей фактической ственная граница между Союзом ССР и 1939 года. Германией на указанном выше участве Ниже печатается текст договора:

вось подписание договора между СССР и государственной границы между Литвой и Германией о советско-германской границе Польшей и дальше по линии бывшей лиот реки Игорки до Балтайского моря. Товско-германской границы, установленной Этим договором установлено, что государот 29 января 1928 года и 22 марта

#### Договор между Союзом ССР и Германией о советско-германской границе от реки Игорка до Балтийского моря

ОССР В. М. Молотова, с одной стороны, веей от 29 января 1928 года; и Правительство Германии, в лице германского посла в Москве графа фон дер цы бывшей Мемельской области до Бал-Шуленбург, с другой стороны, заключили тийского моря — по бывшей государнастоящий договою о тосударственной гра- ственной границе между Литвой и Гернице СССР и Германии на участке от Манией, установленной статьей 1-ой дореки Игорка до Балтийского моря, в связи с состоявлинися 3 августа, 1940 года марта 1939 года. принятием Інтовской ССР в состав Союза Советских Социалистических Республик.

По-стахановски работает коллектив ва-Государственная праница Союза ССР и гонного депо станции Витебск. Рекораной Германии на указанном выше участке проходит от точки с пограничным внаком выработки достиг электросварник тов. № 1/1 на реже Игорка, установлениой при демаркации государственной праницы Союза ССР и государственной праницы и праницы государственных интересов Германии в 1940 году, приблизительно в северо-запалном направления до побережья Балтийского моря. Эта граница проходит: а) на участке от точки № 1/1 на реке

Игорка до стыка прежних границ Германин, Литвы и бывшей Польши, по линии бывшей фактической государственной границы между Литвой и Польшей, описанной в решении конференции послов от 15 марта 1923 года;

б) на участке от указанного в п. «а» шей государственной границе между Лит- силу.

Правительство Союза ССР, в лице вой и Германией, описанной в договоре Председателя Совета Народных Комиссаров между Литовской республикой и Герма-

в) на участке от южной точки граниговора между Лигвой и Германией от 22

#### CTATES 2.

К погранично-правовым отношениям на указанной в статье 1 границе соответственно поименяются постановления советско-германского пограничного договора от 31 августа 1940 года.

#### СТАТЬЯ 3.

Обе договаривающиеся стороны согласились вопрос о правовом режиме пограничных вод рассмотреть в порядке последующих переговоров.

#### СТАТЬЯ 4.

Настоящий договор подлежит рагификапин. Обмен ратификационными грамотами состоятся в Берлине в возможно короткий

Договор вслушает в силу с момента его полинсания. Составлен в двух оригиналах, но них

тыка государственных границ до границ жаждый на русском и немецком языках, бывшей Мемельской области — жо быв- при чем оба текста имеют одинаковую

Москва, 10 января 1941 г. По уполномечию Правительства Союза ССР

В. МОЛОТОВ. \_\_\_\_\_ За Германское Правительство Ф. ШУЛЕНБУРГ.

### Пленум Белостокского обкома и горкома КП(б)Б

Пленум Минского горкома КП(б)Б

родской комсомольской организации в со- ных примеров активной работы комсо-

ВЛКСМ, комесомольская организация города оборожно-физиультурной работы в юмесо-

шении активного участия комсомольцев и комсомола в недостаточном винмании это-

внесоюзной молодежи в государственной, му важнейшему участку работы.

ВАКСМ, о состояния работы школ города ского строительства.

Осуществляя решение XVIII с'єзда ций в работе воисомола.

технологов и кома и горкома КИ(б)Б обсудил вопрос о других работников ведущих звеньев пред- выполнения партийными организациями Два месяца спустя его исключили за прообласти решения ЦК ВКП(б) от 10 нюля гулы и бытовое раздожение. Все это го- менкой национальности из Литовской, Ф. Бенцлер. слаженной. Это непременное условие для 1940 г. «Об устранении недостатьов руциях в деле приема вовых членов датах партии. ВКП(б)». На вменуме присутствовами все секретари районных комитетов партии.

За 1940 год областива парторганизация значительно выросла. Среди принятых в кандидаты партин-лучшие представители местного актива — депутат Верховного Совета Союза ССР тов. Турлейский, помощник машиниста депо станции Белосток тов. Партынский, председатель Автустовского горсовета тов. Рыжкевич и другие. Партийные организации стали более серьезно подходить и приему райкомы партии принимают в кандидаты и члены партии людей без достаточного области имели место факты приема в партию людей, незаслуживающих этого. ЦК ВКП(б); избрал первым рекомендаций, неправильного оформления партийных документов и т. п.

партии Сурке. В декабре его пришлесь обкома по пропаганде избран тов. Эльман исключить из партии за использование в Андрей Петрович. личных целях служебного положения и В работе пленума принимал участие эругие антипартийные поступки.

Минска и коммунистическом воспитании

С докладом по первому вопросу высту-

пил секретарь Минского горкома комсомо-

соответствии с решением XI пленума ЦК

добилась эначительных успехов в повы-

хозяйственной и политической деятельно-

дня XI пленума ЦК ВЛКСМ, комсомоль-

ская организация города еще далеко не

Созданные в горкоме и райкомах постоян-

но. Вокруг их не создан комсомольский

зациями предприятий.

закончила перестройки своей работы.

Но хотя и прошло уже 6 месяцев со

детей, организационные вопросы.

Состоявшийся пленум Белостокского об- | Гродненский горком КП(б)Б в HIGHE

В ряде партерганизаций области не- национальности удовлетворительно поставлена работа по Мемельской и Сувалиской областей) в ственной делегации Г. В. Нельдене. воспитанию молодых коммунистов. Есть СССР, Эти переговоры закончились подпимного кандидатов партик с просроченным санием 10 января 1941 года соглашений стажем. О повышении их идейно-политического уровня заботятся наехо. Ряд то- все вопросы, связанные с переселением. истории ВКП(б)», устава и программы партии, не имеет партийных поручений. Пленум принял конкретное решение. направленное на исправление недостатков в деле приема в партию, на улучшение работы с кандидатами и молодыми членами партии.

Пленум обсудел и организационные изучения и проверки их. В результате, в кома тов. Киселева от своих обязанностей в связи с отзывом его в распоряжение Были случан и безответственной дачи Белостокского обкома КП(б)Б тов. Кудряева Владимира Георгиевича. Пленуи также освободил от обязанностей секретаря об-В мае прошлого года, например, Бело- кома по пропаганде тов. Семенова в свястокским горкомом был принят в члены зи с отзывом его ЦК ВКП(б). Секретарем

секретарь ЦК КП(б)Б тов. Кулатин.

Секретарь Сталинского райкома партин

тов. Бубенко остановился на задачах ра-

боты с комсомольцами-переростками и на

вопросе о внимании партийных организа-

желе. Он справедине упрекнул горком

0 недостапках в перестройке работы

комсомольских организаций говорил в

своем выступлении секретарь Минского

В прениях также выступили помощник

начальника политотдела по комсомолу

5-й дистанини тов. Кулчановский, секре-

ступление посвятил задачам

обкома комсомода тов. Пармон.

Тев, Никитов (Облюсенномат) свое вы-

#### Коммюнине о заключении советско-германских соглашений об урегулировании взаимных имущественных претензий по Литве, Латвии и Эстонии и о переселении В течение последних недель в Риге и и Эстонии подписали — Председатель велись переговоры жежду гер-

селенин германских граждан и лиц не- свой в г. Риге и г. Каунасе, регулирующих СССР и Германией об урегулировании не изучает «Краткого курса В силу этих соглашений указанные выше связанных с этим переселением. лица, заявившие о своем желании пере-

Соглашение о переселения по Латвин дел д-ром И. Шнурре.

жой правительственной делегации истекшего года принял в партию Мипина. манской и советской делегациями о нере- В. Б. Бочиарсв и Председатель германправительственной

ворит о том, что люди не всегда изуча- Латвийской и Эстонской ССР в Германию Согламение о переселении по Литве ководства в местных нартийных организа- ются во время их пребывания в канди- и о переселении литовских граждан и подписали — Председатель советской праанц литовской, русской и белорусской вительственной делегации Н. Г. Поздилнов из Германии (бывшей и Председатель германской правитель-Одновременно с этим в г. Москве со-

стоялось подписание соглашения между Соглашение подписано: по уполноме-

селиться, могут осуществить это пересе- чию Правительства Союза ССР - Замеление в течение двух с половиной стителем Председателя Совета Народных месяцев со дня подписания соглашений в Комиссаров А. Я. Вышинсиим и по порядке, установленном этими соглаше- уполномочню Германского Правительствапосланником министерства иностранных

#### Коммюнике о заключении хозяйственного соглашения между СССР и Германией 10 января 1941 г. подписанием рас- рооборот между СССР и Германией до

сано Народным Комносаром Внешней ты и продукты питания, в особенност германской стороны — посланником ми- промышленное оборудование. нистерства иностравных дел д-рем К, Шнурре.

Вчера открылся очередной пленум Мин- По докладу тов. Довнара развернулись ответствии с решением XI пленума. ЦК мольцев на всех участках социалистиче-

ширенного хозяйственного соглашения 1 августа 1942 г. Сумма предусмотрензавершились советско-германские хозяй- ных взаниных поставок весьма значитвенные переговоры, происходившие в тельно превышает рамки первого договор-Москве с конца октября прошлого года. ного года. СССР поставляет Германии С советской стороны соглашение подин- промышленное сырье, нефтяные продук-Торгован СССР тов. А. И. Миноянем, с зерновые; Германия поставляет СССР

Переговоры проходили в духе взаимно-Новое соглашение основывается на го понимания и доверия в согласии с оветско-германском хозяйственном согла- существующими между СССР и Германией шении от 11 февраля 1940 года и дружественными отношениями. Все хозяйпредставляет собой дальнейший этап ственные вопросы, включая те, которые осуществления хозяйственной программы, возникли в связи с присоединением к намеченной обоями правительствами в СССР новых территорий, разрешены в 1939 году. Соглашение регулирует това- соответствии с интересами обена стран.

# Подготовка к ленинским дням

дня смерти В. И. Ленина.

По всем предприятиям, учреждениям и 1905 года». учебным заведениям города будут прове- Парткабинеты и читальни города оргаи революционной деятельности Владимира ки, посвященные ленинским дням. Навича. Редколлегии готовят специаль- 21 января в помещении городского ные номера степных газет.

щения будет проведен инструктивный Ленина.

Отдел пропаганды и агитации Барано- семинар для агитаторов-беседчиков на тевичского горкома партии развернул ак-тивную подготовку к 17-й годовщине со пути под руководством товарища Сталина» «Кровавое воскресенье — 9 января

дены беседы, доклады и лекции о жизни низуют книжные витрины и фотовыстав-

театра состоится траурное собрание ра-14 января в Доме нартийного просве- бочих и служащих, носвященное памяти м. столин.

#### опровержение тасс

Американское агентство «Юнайтед звлись к румынским территориальным во-Пресс» распространяет сообщение овоего дам близ Сулины.

тов. Мухля, совретарь партбюро завода «Большевик» тов. Айзенберг и другие. Сегодня пленуи продолжает свою

бухварестекого корреспондента о том, что ТАСС уполномочем опровертнуть это 9 советских военных сорыблей прибли- сосбщение, как вымышленное.

HE BAMELMARAN

ставил задачу-всемерным развитием ма- ний видно, что наши поиструктора стре-

Недавно Совнарком Союза ССР и инрочайшие перспективы для грандиосэту опрасль промышленности в перело-

За годы сталинских пятилеток малинностроение и, в частности, станкостроение в нашей стране неизмерямо выросли. Но станкостроители еще далеко не все сделали для претворення в жизнь указаний XVIII партийного с'езда. Станкостроители еще в большом долгу перед вародным хозяйством страны, которую они обязаны технически оснащать.

поступательного движения.

Станкостронтельным заводам Белорус-

постановлении уделено огромное внимание конструкторам. Отныне конструкторские калры закрепляются за заволом, гле они сейчас нахолятся. При утверждении Государственной комиссией опытных образцов станку будет присванваться с утверждения наркома имя конструктора. За создание наиболее соверпенных конструкций станков установлены для конспрукторов-станкостроителей ежегодные премии Совнаркома СССР ит. д. Словом, конструктор должен явшться ведущей фигурой в станкостроении.

Перед станкостроителями нашей рес-Сегодня мы публикуем ряд выслушлений дальнейшего укрепления нашей прекрас- в партию. Однаке, есть еще случан когда

# Сессия Академии наук БССР

На вечернем заседании сессии 9 ян- личится в четыре-пять раз. Если вари и на утреннем 10 января обсуждались вопросы поднятия урожайности полей и роста продуктивности животновод-

Академик тов. Лубяко сделал доклад планировании в полхозах БССР». С содокладом на эту же тему выступил научный работник Горецкого сельсколозяйственного института, доцент тов. Гаври-JOB.

является мереприятием напревшим и необходимым, имеющим огромное значение для дальнейщего / хозяйственного укрепления колхозов. Что конкретно дает колхозу перспективное планирование? Тов. Гаврилов рас-

— Перспективное

сказывает об изучении этого вопроса в одном из колхозов. Колхоз им. Красина, Слуцкого района, - животноводческого и зернового нап-

равления. Это — средний колхоз в рай-Годовой денежный доход этой артели волеблется между 165 — 180 тыс. рублей. При введении же перспективного работник Белорусской станции механизавлана, колхоз может, использовав все ции тов. Дойлидович и др. свои возможности. добиться гораздо луч-

ших успехов Имеется возможность молочно-товарную ферму увеличить примерно в два раза, влюе увеличить поголовые лошадей, в нять раз поголовые овец, в два раза свиорганизовать две птицеводче- бытковский и ряд других... ские фермы, пчелопасеку, повысить предуктивность скота. Креме того, при очень небольших затратах можно создать пруд и завести рыбное козяйство.

Дохол колхоза по сравнению с доходом в 1939 году —в 1946-47 годах уве- кладам.

один гектар земли в 1939 году валовой продукции получено на 127,5 руб., то к 1946-47 гг. колхоз может иметь продукции на 600 руб. на том же гектаре.

Оплата трудодня колхозника ного хозяйства. Удельный вес доходов от дичного хозяйства сократится в два-три

ми болезнями животных.

тами докладом «О повышении продуктивности животноводства выступил главный зоотехник Наркомзема да тов. Довнар. БССР тов. Глушаков. научными ВКП(б) и перестрания свою работу На утреннем заседании с

сообщениями выступили также профессор Онегов, заместитель директора Горецкой льностанции тов. Штейнберг, научный Вчера на вечернем заседании в прениях выступили доцент Горецкого сельско-

В заключение заседания с большой но действующие комиссии в своем больсодержательной речью выступил секретарь шинстве еще работают неудовлетворитель- тарь Ворошиловского райкома комсомола ЦК КП(б)Б тов. Кулагин.

тов. Бургель, научный работник Белорус-

ской станции животноводства тов. При-

может «Об организации труда и перспективном быть доведена до 7-8 рублей. Рост зажиточности колхозника будет происходить за счет роста и укрепления общественраза, хотя абсолютно эти доходы нескольпланирование в ко увеличатся. Удельный же вес доходов ского горкома КП(б)Б. В порядке двя горячие прения. Секретарь Кагановичскоколхозах, — говорит тов. Гаврилов, — колхозника от общественного хозяйства пленума стоят следующие вопросы: о со- го райкома КП(б)Б тов. Завилевия в стоянии перестройки работы Минской го- своем выступлении привел ряд интерес-

возрастет до 80 и более процентов. Академик-орденоносец Вышелееский в своем научном сообщении подробно остансвился на вопросе о борьбе с зеразны-

С большим и насыщенным яркими фак-

хозяйственного института тов. Орловский, старший зоотехник Осиповиченого райзо

Сегодня на сессии заседают комисски, актив, комисски работают непланомерно, разрабатывающие резолюции по всем до- слабо связаны с комсомольскими органи-

# ПЕРЕДОВИКИ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

О присуждении наград участникам Всесоюзной сельскохозяйственной выставки 1940 года

на конец 1940 г.

на конец 1940 г.

диплом первой степени.

ПРЕМИЮ ДЕСЯТЬ ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ

И АВТОМАШИНУ

диплом второй степени,

ПРЕМИЮ ПЯТЬ ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ

и мотоцикл

1. Колхозу «Абарона краіны», Борова-

тичского сельсовета. Василеничского рай-

она, получившему в среднем за 1937 -

1939 гг. урожай проса 17,13 цит. е га.

рову местного скота; укомплектовавшему

в 1 января 1940 г. три животноводче-

ские товарные фермы: молочную, овцевод-

ческую и овиноводческую с маточным по-

головьем выше установленного минимума

2. Колхозу им. XVIII с'езда ВКП(б),

Кривчанского сельсовета, Брагинского района, укомплектованиему к 1 январи

1940 г. при живопноводческие товарные

фермы: молочную, обцоводческую и сви-

новодческую с маточным поголовыем выше

установленного минимума на конец 1942

1939 гг. среднесуточный привес телят

года, получившему в среднем за 1937-

626 гр. на голову, при нолном сохране-

3. Колхозу им. Калинина, Волокского

сельсовета, Хойникского района, получив-шему в среднем за 1937—1939 гг. уро-

жай с га: эерновых 11,4 пит., махорын

25,03 цит., льноволошна 3,66 цит.; уком-

плектованиему к 1 январи 1940 г. три

животноводческие товарные фермы: мо-

лочную, овцеводческую и свиноводческую

с маточным поголовьем вышеустановлен-

ского сельсовета, Брагинского района, получившеску в среднем за 1937 .--

1939 гг. урожай зериовых 11,74 цит. с

га; укомплектовавшему к 1 января 1940 г.

4. Колхозу «Красная Гора», Глухович-

ного минимума на конец 1940 г.

Постановление Главного Комитета Всесоюзной сельскохозяйственной выставки от 6 января 1941 года\*)

За лучшие образцы в работе и перевыполнение показателей, установленных для участииков Всесоюзной сельскохозяйственной выставки, присудить: районам, колхозам, совхозам, машиниетракторным станциям, научным учреждениям, колхозным животноводческим фермам дипломы

первой и второй степени и наградить: председателей колхозов, диренторов МТС и совхозов, специалистов, передовиков и организаторов сельского хозяйства, показавших лучшие образцы работы, медалями ВСХВ.

#### по минской области

диплом первой степени, ПРЕМИЮ ДЕСЯТЬ ТЫСЯЧ РУБЛЕЯ И АВТОМАШИНУ

1. Совхозу им. Номинтерна, Минского района, получившему в среднем за 1937—1939 гг. урожай зерновых 12,71 пят. с га, удой молока 2,250 литров на фуражную ворову местного свота.

2. Нолхозу им. ОГПУ, Пригородного сельсовета, Минского района, в среднем на ВСХВ. ва 1937—1939 гг. получившену урожай с га: картофеля 176.93 инт., огурцов 276,97 инт., кормовых корнеплодов 353,72 инт., зерновых 12,61 инт., удой молока 1.623 литра на фуражную короукомплектовавшему в 1 января 1940 г. три животноводческие товарные молочную, овцеводческую свиноводческую с маточным поголовьем выше установленного минимума на вонец 1940 г.: ранее награжденному дипломом

√ 3. Колхозу «Чырвоныя Міхейні», Пропинкого сельсовета, Слуцкого района, пеурожай с га: зерновых 13,26 цит., семян дына 4,11 цит., картофеля 159,39 цит., жермовой свекам 367,42 цит., сенавленера 48,3 цет., 130 ягнят в отбивке на 100 матов и поврытых прок метноов породы цигай; укомплектовавшему к 1 января 1940 года три животноводческие товарные фермы: молочную, овцеволческую района. и свиноволческую с маточным поголовьем выше установленного минимума на вонец 1940 года; ранее награжденному дипло-

#### диплом второй степени, премию пять тысяч рублей и мотоцикл

 Белорусской государственной селекционной станции, Руденского района, выведней два перспективных сорта озимой ниевины Л-1866 и Б-21 из местной поннуляции «Ледовней», новый сорт провой виченицы «Белорусская», два вовых сорта картофеда — сеямен 5780 и 1391; сорта люпина: безалкалондного М.М. 1 п 14. жаловливлоненого № 8 и 15; новые сорта фасоли—полевой культуры: Бело-русская 288 и Белорусская 175. Станцией изучены и широко популяризированы для пырелення в производство вопросы сидеронии: применения местных и минеральных удобрений, виды паров под озниме (рожь и пшениту).

2. Нелхозу «Возрождение», Пригородного сельсовета, Минского района, получившему в среднем за 1937-1939 гг. урожай эерновых 12 пнт. с га.

3. Нояхозу им, Калинина, Прусского **шему** в среднем за 1937 — 1939 гг. урожай зерновых 11,9 пнт. с га.

4. Нолхозу «Коммунар», Бозловичского овльсовета, Слупкого района, получившему в среднем за 1937-1939 гг. урожай с га: зерновых 13,6 пнт., помедеров 200,7 цит., сена-влевера 43,6 цит., выхода 146,6 ягненка на 100 маток и поврытых прок метноов породы цигай; укомплектовавшему # 1 января 1940 года три животноводческие товарные фермы: мос източных поголовьем выше установлен- 7,24 цит. с га. пого минимума на конец 1940 г.

5. Нолхозу «Прамень Середняжовского сельсовета, Слупкого района, волучившему в среднем за 1937-1939 гг. урожай зерновых 11,08 пр. с га; удой молока 1.547 литров на фураж- района, добившегося за 1938—1939 гг. ную ворову и 14,4 поросенка на свиноматку; укомплектованиему к 1 января 1940 года три животноводческие товарные ка 3-4 лет 14,14 цит. фермы: молочную, овцеводческую и свиноволческую с маточным поголовьем выше ротановленного минимума на конец 1940

6. Колхозу «Чырвоны герой», Крушскоти сельсовета, Крупского района, получив**шену** в среднем за 1937 — 1939 гг. урожай: эерновых 11,26 пнт. с га, волокна вонопли 5 цит. с га; вырастившему телят местного скота, со среднесуточным привесом до 6-месячного возраста 570 гр. на голову, при полном сохранении молодияма; 14,5 поросенка на свиноматку.

#### БОЛЬШОЙ ЗОЛОТОЙ МЕДАЛЬЮ

1. Гончаревича Филиппа Петровича, предосителя волхоза «Чырвоныя Міхей-

кі», Слуцкого района. 2. Степанова Степана Ивановича. бригалира совхова «Красный транспорт», Минского района, добившегося в среднем за 1938 — 1939 гг. урожая зерновых культур 17,44 цет. с го.

### оналой золотой медалью

 Бичина Инколая Федоровича, трактериста Узденской МТС, выработавшего в среднем за 1938-1939 гг. на транторе

2. Карбановича Франца Фелициановича, председателя колхова им. ОГПУ, Менского

3. Мухина Николая Линтриевича, за- Борисовского района, местителя виректора Белорусской государственной селекционной станции.

\*) Окончание. Начало см. во вчерашнем

Советская Белоруссия 2 11 анваря 1941 г., № 9. опряда Минского райземотнела.

1. Барановскую Зинанду Павловну, тракториста-комбайнера Кучинской МТС, Слупкого района, выработавшую в среднем за 1938-1939 гг. на тракторе ХТЗ 381 га; убравшую на комбайне Коммунар» за 9 календарных дней

2. Брановца Петра Петровича, главного агронома павильова «Белорусская ССР»

3. Голикова Ефима Прокофьенича, старшего научного сотрудника Всесоюзного научно-исследовательского киститута болотного ховяйства.

4. Данкина Василия Стефановича, председателя ролхоза «Коммунар», Козловичсвого сельсовета, Слуцкого района.

5. Дронец Федору Игнатьевну, авеньевую молхоза «Чырвоны вартаўнік», Крявоселновского сельсовета, Копильского района, добившуюся в среднем за 1938 — 1939 гг. урожая льноволожна среднего номера 15 по 9,9 пит. с га.

6. Дубровского Владимира Васильевича, агронома по севообороту Слушкого райзем-

7. Ниташева Григория Степановича, пайонного ветеринарного врача, Краснослободского района.

√ 8. Крепеца Павла Михайловича, дирек: тора совхоза им. Коминтерна, Минского

 9. Лановскую Елену Ивановну, доярку юмхоза «Брасный специалист», Сенницюго сельсовета, Минского района, гобившуюся в среднем за 1938-1939 гг. удоя молока 3.281 литр на фуражную ворову местного скота.

10. Лизунок Анастасию Трофимовну. звеньевую колхова «Шлях Ільіча», Житинокого сельсовета, Стародорожского района, выполнивную в 1938 году нормы выработки на полевых работах на 150-180 процентов: добившуюся в 1939 г. го района, добившуюся в 1938 г. уроурожая семян вов-сагыза 90 кгр. с га; жая овса 32 кнг. с га, в 1939 г. уросырых ворней кок-сагыза 50 пнт. с га. жая льноволокна среднего номера 14-12 11. Любинского Сильвестра Висторовича, старшего агронома совхоза имени с га. В 1938 г. работала члевом звена. Крупской, Минского района.

12. Лобан Елену Стептновну, звенье вую волхоза «Чырвоны вартаунік», Копыльского района, добившуюся в среднем за 1938-1939 гг. урожая льноволокна среднего помера 15 по 9,9 цит. с.га.

13. Сиповича Казичира Носифовича, на. старшего агронома Краснослободского рай-

✓14. Шамио Феклу Инхайловну, доярку соплова «Заречье», Смолевичского района, лобившуюся в ореднем за 1938-1939 гг. удоя молока 3.902 летра на фуражную корову местного скота.

V15. Шимановича Семена Антоновича, председателя Емельяновского сельсовета денутатов трудящихся, Смолевичского рай-

16. Ярошевич Ивана Посифовича, стартего зоотехнива Браснослободского райземотлела.

### МАЛОЙ СЕРЕБРЯНОЙ МЕДАЛЬЮ

1. Ануловича Александра Романовича, звеньевого волхоза «Чырвоныя Міхейкі», Слуцкого района, добившегося урожая в 1938 г. вартофеля 261 цет. с га; в 1939 году льноволожна среднего помера 17 по дочную, овцеводческую и евиноводческую 8.2 пнт. с га и селекционных семин льна

> 2. Барановского Посифа Феофиловича. участвового зоотехника Слупкого госплем рассатника свиней, Старобинского района. V3. Барновского Аркадия Павловича, Минекого бригадира волхоза «1 мая», урожая киеля с га полноценной площади: пвухлетнего хмельника 10 циг., хмельна-

> 4. Бич Татьяну Ивановну, доярку совхоза «Рачковичи», Браснослободского рай-она, добившуюся в среднем за 1938 — 1939 гг. удоя молока 3.064 литра ва фуражную корову метнов остфризской по-

 Бохан Татьяну Николаевну, свинарку совхоза именя Дзержинского, Копыльского района, вырастившую в среднем за 1938-1939 гг. 19,4 поросенка на свиноматку.

V6. Вамиина Николая Кузьмича, старшего конюха колхова «Правда», Рубенского района вырастившего в 1938 г. 14 жеребят от 14 жонематов, в 1939 г. 17 жеребят от 17 конематов.

 Вашиевич Мальвину Францевну, те- 1/36. Русециого Наволая Востафыевича. дятницу колхоза им. Дзержинского, Логой отаршего землеустроителя Узденского райского района, добившуюся в среднем за земотлела. 1938—1939 гг. среднесуточного привеса 737. Сврафимовича Никифора Отеманотелят местного окота до 6-месячного возраста 800 гр. на голову, при полном сохранении молоднява.

√ 8. Володьно Киканора Остановича, техника по искусственному осеменению вр. «Большевик». рогатого свота в волхозе Минского района.

9. Веробай Петра Куприяновича, заведующего птицеводческой товарной фермой колхоза «Новы плях», Любаньского рай-

V10. Гиль Ивана Клементьевича, стар-

 Денисневича Никифора Сильвестровича, бригалира волхоза «Красный пог вика совхоза ви. Крупской, Минского раничник», Заславльского района, добивжая: ячменя 20 цит. в га, яьноволокна 5.15 DHT. C TA.

√12. Дорошнавича Поликарпа Констан-

13. Захаревича Корнов Николагинча. бригалира-садовода полкоза «Коммунар», Слуцкого района, добившегося в среднем за 1938-1939 гг. по молодому веплодопосящему саду сохранности на 100 процентов деревьев при нормальном при-

V14. Зеление Ивана Калистратовича, конюха полхова «Чырвоны Кастрычнік», Плещеницкого района, вырастившего в в 1938 г. 12 жеребят от 12 вонематок, в 1939 г. 15 жеребят от 15 конематок. √15. Нашникова Владимира Васильевича, старшего земнеустроителя райземотре-

ла, Плещенициого района. V16. Несарева Павла Алексануровича, заведующего Пуховичении сортоучастком, Пуховичекого района.

17. Коноплянии Еремея Лукьяновича, бригадира полхоза «Искра социализма», Краснослободского района, добившегося в ореднем за 1938-1939 гг. урожая овемой ржи «Вятка» 27 пнт. 18. Ирепан Маланью Андреевну, звень

евую колхоза «Ильич», Краснослободсвого района, добившуюся в 1939 г. урожая картофеля 316 цит. с га. У 19. Нурициого Константина Петровича, бригадира Дзержинской МТС, добившегося в среднем за 1938—1939 гг. выработки

на 15-сильный трактор 532 га. 20. Кутынко Евгению Тимофестич, веньевую волхоза «Шлях Ільіча», Стародорожского района, добившуюся в 1939 году урожая семии вок-сагыза 112,5 кгр.

✓21. Лейчин Петра Макаровича, механика Пуховичекой МТС.

22. Летковского Ивана Тимофеевича, заведующего дабораторней колхоза «Чырвоны маяк». Слупкого района. У23. Ломако Павла Георгиента, брига-

дира Дзерживской МТС, добившегося в среднем за 1938—1939 гг. выработки на 15-сильный трактор 585,5 га. У24. Луньянчии Екатерину Федоровну. звеньевую колхова «Перамога», Руденско--10,5 цат. с га и осмян льна 9,1 цет.

25. Махиай Артема Петровича, заведующего хатой-лабораторней колхоза имени Дзержинского Бокшинского сепьсовета, Слуцкого района,

У26. Мельнинова Бориса Мигрофановича. апронома госсортучаства, Минского райс-

27. Михиюна Постфа Федоровича садовода полхоза «Большевик», Слункого

✓28. Мотуза Илью Федоровича свинари сельсовета, Пуховичского района, вырастившего в среднем за 1938—1939 гг. ченный дотский коллектив.

29. Мышновского Михаила Теофиловича, бригалира колхоза «Победа», Любаньского района, добившегося в среднем ва 1938—1939 гг. урожая сеяных трав 91.65 пнт. с га.

У30. Павлечие Алексанира Антоновича, оадовода полхоза ви ОГПУ, Минского района.

31. Парахия Миханда Григорьевича бригалира колхоза «Шлях Евича», Жисельсовета. Старолородоского TESSCHOOL района, добившегося в среднем за 1938-1939 гг. урожая кок-сагыза сырых ворлей 22,87 пнт. с га, семян вок-сагыза

У32. Петрожициого Постфа Постфовича, комбайнера Полежоновской МТС, Борнсовского района, убравшего на 15-футовом комбайне за 24 календарных дня при урожае свыше 13 штр. с га: в 1938 г. -355 га. в 1939 г. — 363 га.

√33. Полтариициую Лику Александровну, звеньевую колхоза «Чырвоны гароднік». Минского района, добившуюся 1938 г. урожая столовой брюквы 724.3 И вогда убеждался, что они одобряют в пит. е га, в 1939 г. урожая кормовой свеким 1.200 пет. с та.,

V34. Рогалевич Ивана Владимировича, дение всего аласса. Нередко были случан, овчара колхоза «Пятичодка». Пуднико- когда опислыные ученики не соглашались Слободского сельсовета, Пуховичокого с классы (а не с классным руководитерайона, добившегося в среднем за 1938-1939 гг. по отвре грубошерстных овеп, кому швольнику надлежащий отпор. выхода 275 живят и отбивке на 100 ма-TOE H BORDLITHE SPOR.

V 35. Романчик Евгению Степановну, дв учанияхся здоровой критики и самотелатынцу колхоза им. Ворошнаюва, Хо- критики. Это было моим первым большим JOINGHEH GORGEO среднем ва 1938-1939 гг. среднесуточ- викам постепенно свали примыкать и все ного привеса телят до 6-месячного воз- остальные. Так варождалось здоровое ядро раста 800 гр. на голову при полном пласса. CONDUMENTAL MODOLHARA.

вича, отаршего агронома совхова «Старо-Борисов», Борисовского района. 38. Фаргора Ивана Ивановича, транто-

риста совхоза «Большевик», Минского выработавшего в среднем 1938-1939 гг. на тракторе

√39. Челядинского Ивана Филинговича, скотнева-пестуха колхоза им. Буденного, Заславльского района, добившегося в среднем за 1938-1939 гг. среднесуточного привеса телят до 6-месячного возшего эсотехника совхоза «Старо-Борисов», раста 650 гр. на голову при полном сохранения молодняка.

V40. Шамбер Ивана Ивановича, скотрайона, получившего в ореднем за ших вышел в «середняки». В класса вы- за нашим классом. 41. Шихова Миханла Петровича, стар-

по полесской овласти три животноводческие товарные фермы: молочную, овцеводческую и свиновод-

новленного минимума на конен 1940 г. 5. Колхозу «Чырвоны сцяг», Воложско-∨ 1. Колхозу «2-я пятилетка», Брагенго сельсовета, Хойникокого района, укожплектовавниему к 1 живара 1940 г. три старшего зоотехника Петриковского райского сельсовета, Брагинского района, получившему в среднем за 1937-1939 гг. урожай зерновых 13,28 инт. с га; утой животноволческие товарные фермы: момолока 1.703,5 летра на фуражную кородочную, овневолческую и свиноводческую ву нестного скога; укомплектованиему к с малочным поголовьем выше установленного минимума на вонен 1942 г., полуянваря 1940 г. три животноводческие чившему среднесугочный привес телят товарные фермы: молочную, овцеводческую и овиноводческую с маточным поголовьем выше установленного минимума 583,3 гр. на голову.

лажинского сельсовета, Брагинского райо-на, получившему в среднем ва 1937 — 1939 гг. урожай аерновых 11,6 циг. с га, в том числе проса 24,3 пит. с га; укомплектовавшему к 1 января 1940 г. три животноводческие товарные фермы: молочную, овневодческую и свиноводческую с маточным поголовыем выше устасева севных трав 40,29 цит. с га, удой молока 1.541,6 литра на фуражную воновленного минимума на конец 1940 г.

#### БОЛЬШОЙ ЗОЛОТОЙ МЕДАЛЬЮ

1. Лапицного Спиридона Константиновича, старшего эсстехника Наровлянского райземотдела.

#### малоя золотоя медалью

1. Трошно Едизавету Дмитриовну, зесньевую полхоза «Чырвоны волас», Вльского района, добившуюся в среднем за 1938-1939 гг. урожая картофеля 425 цит. е та.

#### БОЛЬШОЙ СЕРЕБРЯНОЙ МЕДАЛЬЮ

1. Будник Тимофея Антреевича, бригадира волхоза «Чырвоная Гара», Брагинского района, добившегося в 1938 г. 1939 гг. урожая зерновых 21,4 цит. местного скога до 6-месячного возраста урожая льноволожна 7,5 цит. с га, в с га. 1939 г. озимой ржи 25 цит. с га, жиме-- 23 mer. c ra.

2. Волосение Владимира предсадателя колхоза «XVIII с'езд среднем за 1938—1939 гг. урожая ози-ВКІІ(б)», Брагинского района.

КП(б)», Брагинского района.

3. Гвоздь Ивана Филипповича, бригали9, Фещение Стефана Диитриевича, ра 2-й Паричской МТС, Паричского ражона, выработавшего, работая трактористок в 1938 г. на тракторе ХТЗ, 469 га, в тавшего в среднем за 1938—1939 1939 г. добившегося выработки по брига- на тракторе ХТЗ 578,5 га. де на транторе ХТЗ 650 га.

5. Нанонечную Анву Порфирьевну. доярку совхоза им. Молотова, ского района, побившуюся в среднем за 1938—1939 гг. упоя молока 3.060 кмгческую с маточным поголовьем выше устаров на фуражную корову местного скога.

6. Орешко Владимира Ланиловича,

#### МАЛОЯ СЕРЕБРЯНОЙ МЕДАЛЬЮ

1. Березняцкую Апастасню Нвавовну, телятницу колхоза «Интернационал», Браместного скота до 6-месячного возраста свисмого района, добившуюся в среднем 583,3 гр. на голову. 6. Колхозу «Чырвоны партызан», Ма- веся телят местного скота до 6-месячного возраста 988 гр. на голову, при полноч

оохранении молодняко. 2. Гандециого Владимира Ивановича, брыгалира колхова «Труд», Хойникского района, добившегося в среднем за 1938-1939 гг. урожия зерновых 13,9 шиг.

3. Землянии Ивана Тихоповича, счетовода колхоза «13 Кастрычнік», Туровсколо пайона

4. Ляшун Анну Павловну, доярку волхода «Х с'ед Советов», Конаткевичско-го района добившуюся в среднем за 1938-1939 гг. удоя молока 2.262 литра на фуражную ворову метисов остфризской породы.

5. Пашинского Тимофея Титовича, вонюха полхоза «Большевик», Копаткевичского района, вырастившего в среднем за 1938—1939 гг. 18 жеребят.

6. Пинчук Данилу Кузьмича, агрономасадовода Хойнинского райземогдела.

7. Радченко Антона Ивановича, звеньевого волхоза им. Тельмана, Братинского района, добившегося в среднем за 1938-

8. Тунинова Иосифа Трофимовича, бригажира волхоза «Чырвоная Прыстарань», Паричекого района, тобившегося в мой рамя 22 цит. с га, овса 21.5 цит.

травнориста Василеничской МТС, вырабо-10. Харошна Платона Павловича, конто-

4. Мансимовича Андрея Ильича, куль-тургенника дугового совхоза «Ведрич», района, вырастивнето в среднем за Василевичского района,

Главный Комитет Всесоюзной сельскохозяйственной выставки.

# РОЖДЕНИЕ ДЕТСКОГО КОЛЛЕКТИВА

что только в том класое можно проводить классе. И класс тенерь крепко взялся большую воспитательную работу среди за всех отстающих ученивов. О них мы учащихся, гле в детском сознании разбу- писали в степной печати, они отчитывались жена могучал свиз-общественное мне- на звене, на сборе отряда о своей учебе ние. А общественное мнение превращает и т. д. В результате, учебный год был ся в действенную силу только там, где есть поллектив. Сведовательно все смо- рады дучиних по писоле. колхоза им. Ленина, Ророшиловского литов в тому, чтобы в первую очередь организовать крешкий, здоровый и сило- в 6-й класс уже достаточно сплочениы-

необхотимо начинать с организации коллектива-класса. Но класс возглавляется классным руководителем, следовательно он, илассный руководитель, и является организующим звеном в жизни шеслы. От работы классного руководителя во многом зависят успехи класса, успехи всей школы.

Принеду пример. В пропими учебном году я был классным руководетелем 5-го класса «А». В нашей школе этот класс счетался тогда самым плохим. Лисцеплина среди ребят была отвратительная, успеваемость жизкая. Пришлось серьезно задуматься, с чего и как начать работу в таком классе. Попробовал было вначале проводить работу со всем влассом в целом — инчего не получилось. Нужно было взменить свой метод работы.

В каждом классе есть лучшие в тулшне ученики. Решил начать работу с организации лучших ребят в единый, сплоченный волжектив. Прежде, чем проводить какое-кибудь мероприятие в класос. я его обсуждал с этой частью учеников единогласно принимают мое предложение это мероприятие переносилось на обсужлем). И тогда сами учанциеся давали та-

На первом этапе моей работы с классом все это способствовало развитию срерайона, добившуюся в завоеванием. Теперь уже в лучшим уче-

> Оледующим, не менее трудным этолом работы было воспитание веры в силы ническую улыбку. класса. Это лучше всего показать на примере отдельных учеников класса.

Ученики Антоненко, Майеров и другие плохо занимались и плохо себя вели. Актив класса взял этих учеников под свое тива. наблюдение: проверяли выполнение домашних заданий, об'ясняли непонятные неста по тому или другому предмету и т. д. Работа актива очень скоро дала свои результаты: отстающие ученики постепенно стали исправляться, заметно стали редеть их ряды.

В этот момент особо важно отметить, полчеркнуть успехи отдельных ученьков, ла ободрама ученнюм, они с удвоенной энергией брались за учебу. Во втором полутолии класс из отогало-

негося в среднем за 1938—1939 гг. уро- 1938—1939 гг. по обслужеваемой груп- рос большой автив во главе с отлични-Рая Ричкина, Беба Робинская, свам в возможности. Меркулович, Н. Наймари, А. Режин, тиновича, технического руководителя зем- шего зоотехника Копыльского райземот. А. Лискович и ряд других. Это была уже та сила, опирансь на моторую можно бы-

окончен успешно, 5 власс «А» вышел в

В этом учебном году ребята пришли ми. Дружная работа всех учеников вывеченная воля целого коллектива.

кой ответ был праздником в классе.

спутником этого ученика было не менее 8-10 плохих отметов. Для него плохие отметки в немиспеділенированность были явлением обычным, не вызывающим смушения. Но когда весь класс потребовал от него серьезной учебы, когда он почувствовал, что, от этой ответственности гой стали вочезать плохие отметки. ни одной плохой отметки. Класс ликовал, власс праздновал свою победу.

в срывиные десцеплины в это он «Богатырь Ильюшка». «честное слово, не виноват».

Голик и слезы, слезы от того, всем содержанием этого ученика. Ведь в богатству тематики, по своей художест вынывала у этого мальчугана лишь про-А теперь ученик Голик очитает себя

шением педагогического совета классу вручено переходящее красное знамя достный, незабываемый день, для 6 показал, насколько мало еще работают у власса «А». На вечере учащиеся 6 к 7 нас с драматургами. В втом большая

венно заявил:

Я верю ви. Это говорят силоченный дать новые рукописи. пе вороз удой молова 3.474 двира на короними учениками: Галя Ку- детский воллектив, короню знающий свои. На этом жи собрании было избрано

Е. В. БРОДСКИЙ. Заведующий учебней частью 27 шнолы гор. Гомеля.

# НА СОБРАНИИ **ДРАМАТУРГИЧЕСКОЙ**

В Доме писателя (Минск) состоялось собрание драматургической секции Союза советоких инсателей БОСР. Информацию о результатал первого тура монкурса не республике на лучную пьесу сделал критик тово А. Кучар.

Затем с докладом о задачах драматургической секции выступия председатель лучших в инводе. Это подняло дух, на- вился на тех достижениях, которых добистроение в классе Ребята твердо реши- нась белорусская драматургия за тва ли бороться за первенство. То было же- последних года. Этот период является нолание не отдельных ученнков, а спло- вык этаном в развитии белорусской драматургин, следующей ступенью в твор-Трудно себе представить, как внима- честве наших краматургов. Новые пьесы тельно, затанв дыхание, слушали ребята отличаются яркостью и насыщенностью каждый ответ их товарища, которому они образов, многогранностью характелов, борешели оказать помощь и вывести в гатой эмоциональностью и поллинича число успевающих учеников. Каждый та- сценичностью. В таким относятся извест-А ные пьесы «Партизаны» и «Кто сместся вак был доролен ученик, что он же под- последним» — К. Крапивы, «Гибель водвел воллектив, что он оправлан доверне ка» — Эл. Самуйленка, «Над Верезой режой»—П. Глебко. Пьеса «Вто смеет-Ярким примером такого рода нере- ся последним» по заслугам пользуется рождения служит учения Голив. Вечным широким успехом и включена в реперту ар многих театров Союза.

К этому же перводу относится создание первых в Белоруссии оперных либ ретто. Зачинателен этого жанра у нас является поэт П. Бровко, ваписакший анбретто первой белорусской оперы «Михась Подгорный», Состоявинаяся в ускользнуть никак вельзя, одна за дру- Москве в моне прошлого года делада концу полугодия у Голика уже не было жения белорусових советских драматурбелору жого искусства отчетила и лости-

Кроме произведений, показанных на ле-... Особенно запомнытся мне один слу- каде в Москве, мы вмеем в ряд других чай. Как-то зашел я в класс к выку за новых драматургических произведений. партой силит ученик Голик и плачет. Писатель В. Вольский написал пер-«Что случилось?» — спрашиваю д. С вую белорусокую детскую пьесу-сказбольшим волнением рассказал он мне, ку — «Чудесная дулка». Детский писачто ва уроке учительница записала его тель А. Якимович написал киносценарий

Перед белорусской драматургией стоит что почетная задача: создать пьесы, оперные роцал в срывшики дисцеплины!? Совсем и балетные либретго, киносценарии, пронедавно это казалось несовместимым со поведения эспралного жанра, погорые по прошьюм каждая такая запись в журнале венной ценности инились бы новым, высшим этапом в развитии белорусской краматургия. А для этого бюро секции должно почаще заниматься обсуждением рукопачастиней детского воллектива. И подвести сей драматургов, обсуждением новых тесвоих ребят — нет большего горя для атральных постановок, воспитанием молонего, для каждого члена этого коллек- дых граматургов. Необходимо активизировать и театральную притику, вовлекая Полугодне 6-й дласс окончил с побе- в эту работу белорусових писателей. инлой. Он вышел в число передовых. Ре- теллигенцию.

В преннях по докладу тов. высказались тт. Лыньков, Нефал, Романович, Капович, Бучар. Они указали. 31 декабря 1940 года — особенно ра- что конкурс на лучшую пьесу наглялно классов у прасиве разукращенной варяд- вина ложится в на театры, которые за окрымить их маленькую победу и этих ней невоголней елки учания и 6 класса последнее время аначительно ослабиля умножить их веру в свои снам. Незамет «А» было вручено красное знамя. Тогда работу с драматургами. Оовсем неблагоно для власса я так и лезал. Моя похва- отънчине учебы Арон Ревени торкост- получно обстоит дело и с аругиен жапрами — киносимнариями в либретто для — Красное знамя мы будем вренко опер. Секция должна помогать драчатурдержать. Первенство по школе останется гам в их творнестве, следить за тех. кто над чем работает, зачитывать и обсуж-

новое бюро драматургической секции. В состав его вошли тт. Крапива, Модель, Глебко, Романович и Капович.

Ник. ЖИЛИН

# СОЗДАДИМ НОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ СТАНКОВ

## РАБОТА НАД БАЗОВЫМ CTAHKOM

Освоение новых станков аюбым стан- управление коробки подач, что улучшило козаводом и выполнение производственной внешний вид станка, целиком реконструпрограммы по многом зависит от того, прован механизм подачи шпинделя. пасколько удачно выбрана базовая модетали из данной модели и насколько имифовке и доводке узлов и деталей конона остается современной конструкцией струкции станка. на ближайшие годы.

Наш воляектив вступил в 1941 год с станка. Если проследить пройденный путь модеринзации радиально-свердильного станка, четырехлетнюю работу над базовой моделью его, то можно отметить большой труд, проделанный коллективом конструкторов, технологов и производственников.

Первый радиально-свердильный станок, изготовленный по чертежам ЭНИМС а (Экспериментальный научно-исследовательвиститут машиностроения) имел жедостаточно жесткую конструкцию кодонны, при сверлении он не давал точтребуемой ОСТом, имел недоствточно надежный механизм подачи шпин--axem XIAUGOHOO XIAMBO EE OTOHIO RESIL низмов станка,

Ликвадировать имеющиеся недостатки по существу означало созлать новую конструкцию станка. Задача усложнялась тем. что станки были в серийном производстве. Лля того, чтобы не остановить производство, было решено работу по модернизации-усовершенствованию станка разбить на несколько очередей: первая очередь имела в вилу увеличить жесткость колонны, которая дала бы возможность работать более высокими режимами резаувеличить производительность станка.

Когда эта задача была удачно разрешена, наше конструкторское бюро приступило к выполнению работ по второй очереди, т. е. по реконструированию шпинлельных салазок. Была изменена конструкпия коробки скоростей, дающая возможность меньшим количеством валиков и пистерен получить, за счет большей электрификации станка, то же пределы п число оборотов шпинделя. Было изменено

Испытання в цехе оправдали наши дель выпускаемого заводом типа станков, расчеты, и мы убеждены, что станок не т. с. насколько выбранная основная мо- подведет наш коллектив. Конструктора дель достаточно широво двет возможность были морально удовлетворены. Итак, мы в последующих моделях применять узлы, могли приступить в третьей очереди-

1940 год явился для нас годом освоения трех новых моделей радиально-сверустановленной, испытанной ба- лильных станков. В одной из них был примоделью радиально-сверлильного менен новый механизм подачи шлинделя в плинтельных салазках, который поинпициально отпечается от предыдущего тем, что выключение подачи происходит при значительно меньших усилиях. Этам достигается плавность выключения и выправления отверстия.

> Механизм уже на экспериментальном станке настолько себя зарекомендовал, что бригада сборщиков потребована скорейшего его введения и в базовом станке. Таким образом, в 1941 году во всех молелях будем иметь единые шпиндельные салазки. Единые шпиндельные салазжи меляются первым залогом успешного освоения новых моделей. В последней конструкции им руководствовались идсей большей автоматизации и блокировки управления. Мы стремились создать максимально удобный в аксилоаталити станов. Эта конструкция по своей работе требует надежного и быстродействующего зажима траверсы на колоние. Настояшая задача разрешена в станке системой кнопочных станцей и концевых выклю-

Сейчас конструкторам уделяется большое внимание. От их работы во многом будет зависеть успешное решение тех гранднозных задач, которые поставлены перед станкостроителями.

Наличие на нашем заводе спаянного коллектива конструкторов позволяет нам смедо заявить, что планы освоения новых моделей булут нами безусловно выполнены в установленные сроки.

Ведущий инженер-нонструктор группы радиально-сверлильных станков завода им. Ворошилова.



Группа конструкторов Минского станкостроительного завода им. Кирова (слева направо): И. И. Язгур — конструктор, М. Н. Наган — инженер-конструктор, М. И. Горин — инженер-конструктор, Г.С. Тапано и Ф. Л. Марон — ведущие инженеры-воиструкторы в Я. Г. Кеспер — вачальник технического отдела, работающие над проектировкой новых станков.

### Скоростное проектирование и освоение станков

Еще совсем педавно наши белорусские боты конструктора, технолога, модельшика не вмели достаточного работе, а также высокой точности обору- опок и подготовки илощали для формовлования. За двухлетний срок наши стан- ки. Исмаловажное эначение имеет также

происходило стихийно.

С переходом в систему Главного управления станкостроительной промышленности- Союза заводы Белоруссии приобрели свое лидо как станкостроительные заволы. Каждый завод получил план развития на претью пятилетку с ежегодным планом выпуска и освоения станков.

Ворошилова было задание в короткий срок освоить и выпустить токарный операционный станок. С этой задачей завол справился лучше других заводов Союза-освоил и выпустил опытную серию в течение 45 дней. В 1940 г. коллективом завода освоены опытные и изготовлены сарийные станки, предусмотренные планом. Успех решения этой задачи всецело зависел от слаженности и пелеустремленности всего коллектива завода, гле кажлый отдел и цех строго придерживался графика, положив в основу цикличность ра-

Основой в сокращения сроков разработки технического проекта и изготовления станка является совместная работа конструкторов и технологов. Своевременный просмотр чертежей технического проекта при широком обсуждении основных деталей с точки эрения их отливки, механической и термической обработки, унификации механизмов и деталей с других BUILEXCE SABOROM. проделанный полный расчет станка. - эсе это в основном позволяет без риска разрарабочих чертежей все механизмы и детализам, причем основной упор делается на станкам-автоматам. трудоемине детали. В практике работы работников, связанных с освоением этого можно видеть, что самым длительным процессом является изготовление сложных І литых деталей. Поэтому слаженность ра-

станкозаводы не имели никакой базы для и литейщика является основным эвеном.

Цика работы дитейного нека лолжен количества своих конструкторов, техноло- сократиться парамельной работой изгогов, мастеров. Недостаточно было и опыта в товления модели, пинпольных ящиков, востроительные заводы добились больших подготовка инструмента и первоочередных приспособлений. Для этого при конструи-Завол им. Вороницова начал выпуск ровании деталей необходимо подбирать танков наиного раньше других белорус- имеющийся в наличии инструмент фреских заводов. Но освоение выпуска машен зы, развертки, протяжки и измерительный инструмент, а при необходимости изготовлять эти приспособления и инструмент нарадлельно с разработкой рабочих

Отсутствие на заводах Белорусски экспериментальных мастерских является тормозом прогресса станкостроения.

При отсутствии экспериментальных це-Первии экзанении или завода имени ка зависит от начальников произвол. ственных цехов, которые могут не изготовить деталь в срок по причине загрузки их плановой работой. Тут же труд ности выполнения новой детали без ос настки приспособлениями. Это требует особого внямания от мастера, глубокого изучения пазначения детали и технологии обработки, так как брак одной многооперадионной детали влечет за собой срыв графика изготовления станка.

Творческая мысль конструкторов завода им. Ворошилова работает над созданием целью удовлетворения растущих потреб- логические процессы. Мы будем работать новых механизмов и станков. Поэтому ос- постей наролного козяйства. новой работы является быстрая вкспери ментальная проверка в работе, а также необходимость повседневно следить за опытом работы родственных заводов, получать также достаточную информацию о достижениях за границей в области станкостроения. Для этой цели конструкторский отдел должен вметь группу технической информации, что намного облегчит

Руководство завода и партийная организация помогут конструкторам зиквиди- задача: освоить несколько типо-размеров ровать узкие места для того, чтобы ного станка. В самом начале разработки в 1941 году набрать большие темпы ти удвоенную программу 1940 года по митирующих на пашем заводе обработку из других станков поступают на сборку в возможность подготовить базу перехода от серийным станкам. контурное изготовление моделей по эски- строительства станков универсальных к

> Я. ВОЛЧЕК. Главный инженер-конструктор м начальник конструкторского отдела завода им. Ворошилова.

# ВЫСОКОКВАЛИФИЦИРОВАННЫЙ AFPEFAT

минским заводом им. Кирова протижные станки уже не отвечают тем высоким требованиям, которые през'являются сейчас к металио-режущим станкам, они страдают многими дефентами: же позвопочет производить наладку на полуавтоматический цики работы. Крыме того, некоторые узлы станка несовершенны по своей конструкции. Стралает также само внешнее оформление (наличее большого количества наружных тяг, рычагов, штанг и других выступаю-

Поскольку станок предназначен в осочень часто также тяжелым - весом до 100 килограммов), особое неудобство представляет отсутствие возможности надал-

Лостаточно произлюстрировать операции одного цикла работы, и это станет ясным. Для того, чтобы протянуть деталь на выпускаемом до сих пор горизонтально-протяжном станке приходится надеть деталь на протяжку, прикрепить протяжку к патрону, открыть кран охлажиения, включить рабочий ход. То же примерно приходител повторить по окончании рабочего хода. Таким образом, надичие множества ручных операций усложияет обслуживание станка и делает его неудобным.

В 1941 году наш завод получил задание на коренную модернизацию выпускае-Предстояло сконструировать тажую модель, татков, которыми характерна прежняя жодель. По существу пришлось не модернизировать, а создавать станов совершенно новой конструкции.

Новый горизонтально-протяжной станок, над которым мы теперь работаем и который выпустим в этом голу, булет максимально автоматизирован, благоларя применению различной командной гидравлической и электрической аппаратуры. Управление станком булет проволиться при помощи внопок, собранных в один пульт у

При обслуживании станка новой конструкции рабочий освобожден от наиболее неудобней операции-обращения с протяжкой. Эта операция будет автоматически производиться самим станком. также необходимость призводства некоторых других ручных операций: пусв охнаждения перед рабочим ходом и вынамчение по окончании рабочего хода, пуск обратного хода и др. Эти операции также автоматизированы.

Усовершенствованы конструкции многих узлов станка.

В новом станке, в отличие от прежних, предусмотрено специальное предохрановном для крупносерийного и массового нительное устройство, которое автоматипроизволотва и работать приходится с не- чески останавливает рабочий пропесс. осудобным в обращении режущим инстру- ян давление выше предусмотренного пои ментом-протяжкой (длинным, острым и наладке для данной протяжки. Тем самым дорогостоящие протяжки предохраняются от поломки.

Внешний вид пового станка приобретает ви станка на полужитоматический цики более привлекательный характер, ибо униттожены все выступавитие ранее рычаги, гяги, штанги и т. д.

> Группа конструкторов горизонтально протяжных станков нашего завода, полуемого нового станка. Были учтены опенб ки прежнего проектирования. Заранее сос Тавлено и утвержлено техническое запанке, в котором, на основании знализа существующих вонструкций, были опреледены принципиальная схема и конструктивные особенности нового станка.

> В ближайшие дин будет закончен и оформлен технический HDOCKT HOBOY станка. Принципиальные конструктивные вопросы уже разрешены, составлены об щие виды и полробные спецификалии большинства уэлов, заканчиваются проверочные расчеты. После утверждения технического проекта мы DDUCTYDIAM E разработке рабочих чертежей станка.

> Первый опытный образен горизонтально-протяжного станка новой конструкции уже в апреле текущего гола должен быть выпущен в металле.

Ф. Л. МАРОН. Велуший инженер-конструктор группы горизонтально-протяжных

## создадим передовую технологию

Партией и правительством поставлена, залача осуществления большевистскими делать по полному освоению монифости оботемпами в течение ближайних жет рас- рудования. Надо висдрить более соворширенной программы станкостроения с

и обеспечить выножнение программы 1941 года по выпуску серийных станков и ектирования, разработки технологии и выпуска опытных образцов.

Перед напин заводом стоит конкретная новых станков и дать в 1941 году поч-

Для успешного разрешения этих вонросов технологи завода должны обеспечить выполнение постановления СНК

Желание поскорее уви-

маниностровтельных заводах. Надо в крат-BECTH B HODSKOK BCC отдела тов. Каган.-Texholorreckoe zo-

> зяйство завода. Особое внимание нужно учелить кипривести в надлежащее состояние боль

над увеличением удельного веса работ, и многорезповых полуавтоматах. Снижить удельный вес токарных работ с 30-35 проц. по 20 проц. — вот конкретная боевая залача.

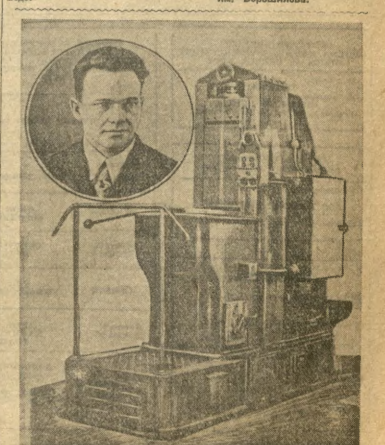
Большую работу предстоит нам про-

Изготовление и внедрение целого ряда запроектированных многоместных приспооблений для строжки деталей намного увеличит производительность и отлачу строгальных станков. Надо также прокорпусных деталей.

Работа по проектированию приспособлений и кондукторов для перевода обработки корпусных деталей на радиально-сверлильные станки в основном закончена в ОССР о технологической дисциплине на прошлом году. Для коллектива инструментальщиков и технологов завола изгочайний орож при- товление и внедрение расточных кондукторов является делом чести. Мы уверены, что на основе опыта прошлого года, наш коллектив с этой задачей справится.

> Из всего комплекса вопросов по плану технических мероприятий, ная которыми мы будем работать в текущем году, надо остановиться на вопросах упорядочения технологие дитья и снижения об'ема ручных слесарных ребот. Разрешение этих двух вопросов создает большие возможности для увеличения мощности механических цехов и всего завода в целом.

И. МЕТЛИЦКИЙ. Главный технолог завода им, Ворошилова.



Новый ориги нальный пертикально-протяжной станок 772—A, освоенный Минским станкостроительным завс-дом им. Кирова. В овале: ведущий инженер-конструктор этого станка Г. С. Гершун. Фото Л. Мазелева.

#### полуавтоматы и автоматы

За время с 1936 по 1941 год завод полготовить его в серийному выпуску. освоил несколько типов отрезных станков. От пилы с механической подачей и ручс гигравлической подачей пильного гиска и гироавлическим зажимом материала: По сравнению с первыми эти станки более производительны. Наличие гиправлической подачи позволяет получить автоматически кэменяющуюся подачу в зависимости от высоты сеченая материала. разрезаемого диском. Это сокращает время на разрезку и возволяет более эффективно использовать мониюсть станка режущие свойства пильного диска. Наличие гидравлического зажима намного облегает труд рабочего и сводит к миление металла на станке.

В настоящее время конструкторская прушна пильных станков нашего завода работает над созданием еще более усорершенствованных отрезных станков как полуавтоматов. Так и автоматов.

Отрезной станок-автомат в СССР бузет осваниваться впервые.

При проектировании новых станков были учтены достижения наиболее передовых иностранных фирм, выпускающих отрезные станки. Усовершенствованию подверглись все узлы станка.

Корениных образом изменен и усоверпренствован решающий узел станка-механизм гидравлической подачи диска. Новая гидравлическая схема поэволяет по сравнению со старой более просто и точпо установить наивыиоднейний режим резания, позволяет вреально всиользовать как режушие свойства диска, так н мощность станка. Влияние утечек масла, а также изменения его температуры на величену подачи сведены в миникуму. В конструкции станка максимально испольсована стандартная пиравлическая и электрическая випаратура. Это позволяет значительно быстрее освоить станок и

При конструирования станков конструкторами проявлено много творческой инициаливы. Больпеннство сонструктивных вопросов получило оригинальное ре-Станок вытопно отличается от лучших станков этих типов, выпускаемых иностранными фирмами, наличием блокировочных устройств. При перегрузке, например, станок автоматически останавливается. Это предупраждает положку зубьев пильного диска, что особенно необходимо для станков-автоматов. » В застоящее время завончена разра

ботка технического проекта станков полуавтомата в автомата. Разрабатываются уже рабочие чертежи станка-полу-

Конструкторская группа, возглавляемая мною, взяла на себя вместе со всем воллективом рабочих, инженеров и техников ботать рабочие чертежи и запуск опытзавода почетную в ответственную задачу - дать в металле первый опытный станоп-полуавтомат типа 861-Г д XVIII партконференции.

Взятые обязательства требуют большого напряжения и четкости в работе всех станка. Работа по освоению пового станка находится в полном разгаре.

мещении конструктор-

ского бюро станко

строятельного завода

деланной работе.

TARRELIE MEN.

выступление.

устремились на него.

ки конструировались и осваивались пе-

лыми годами, подолгу осванвалась каж-

другого характера. Предстояло в самый

королкий срок освоить станки совершенно новой конструкции, впервые произво-

дяприеся в Советском Союзе. То, что

раньше делалось на протяжении месяца,

предстояло проделать буквально в счи-

И когла со своего места встал -кон-

структор вертикально-протяжного станка

Гери Самойлович Гершун, все взоры

Конструктор Гершун превел немало

беосонных почей в понсках нужной кон-

деталей, воплощения в металле того, что

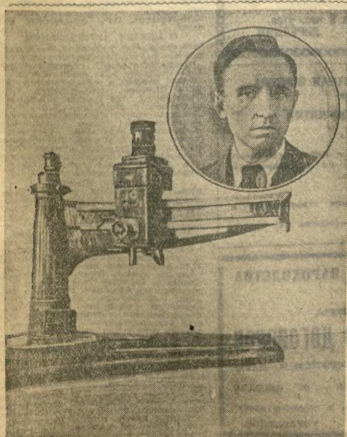
сто глаза говорили е том, что бессочные

пе обманул ожиданий присутствующих.

пущен в серийное производство.

Мы уверены, что обязательство, взятое нами в честь XVIII В овинирном пошартконференции, -дать стране новый высовопроизводительбудет выполнено с

Г. С. ТАЛАНО. Ведущий инженер конструктор группы отрезных стакков станкозавода имени Кирова.



Новый радиально-свердильный станов, освоенный минеким станкостроительным заводом им. Ворошилова. R овале: ведущий инженер-конструктор этого станка м. Ю. Пинус.

# Конструкторы

им, Кирова стояла напряженная типпина. 1 ный отрезной станов Примостивниксь у своих столов, на вы- шун, напражденный правительством месоких стульях сидели конструкторы, тех- палью за уснеки в области развития вногда и выходные дии. И вы думаете, что зайотву. Предстоит пологи, чергежники. Сюда пришли мно- станкостроения, еще раз показал, что на этом они успоколтся? Ничего полобногве отахановцы вз цехов. Совещание это награда эта получена им заслужению. Ко- го! Вот возыште Гершуна. Когда он забыло особенное. Ведущие конструкторы, роткое сообщение конструктора как бы работающие над моделями новых кон- подводило итог больной работе, проделанной группой, проектировавшей этот сложструкций станков, докладывали о пронейший станов. Только люди, смедневно Еще нивопла информации конструктомогим полностью оценить огромный труд ров не вызывали столько интереса, как конструкторов, технологов, стахановцев, в эгот раз. Это и понятно. Обычно стан-

> Участинками совещания были неутомичью новаторы, талантинвые логи задая деталь вового станка. Работали не вота, принимавшие участие в созгания спеша. В этот раз задание было совсем новой модели, — Оксенкруг, Писранс, и многие другие, которые, не считаясь ни с чем, любовно подгоняли деталь в детали, собирали и испытывали узлы, передавали воску коллективу чувство заинтересованности в быстрейшем своении станка.

> Один за другим ведущие воиструкторы рассказывали, какими будут станки проноволства, оавода в бивжайшем будущем. Гт. Талако, Марон, технологи Милькес. Ливиеви, Рево, Шур, Кацевич, начальник пехнического отдела Кеслер все говорили об одном: заводу предстоит ооздать струкции, правильного взаниодействия также станки, которые полностью отвечают высоким требованиям современных найдено и выведено ва чертеже. Теперь металлообрабатывающих заводов.

> — Пройдет несколько месяцев, — гоноче не пропали даром, что вонструктор форят вонструкторы, — и завод наш доволен результатеми овоей работы. Он даст спране также станки, которые совернат нелую революцию в металлообработ-— Сегодия, — начал он, — им за- се, Один рабочий сумеет обслуживать некончили сборку опытного образна верти- сколько станков, выпуская продукцию кально-протяжного станка новой кон- отличного качества и во виого раз больструкции. Остались небольшие доделки, ше, нежели на прежики металлережущих которые придется в самые ближайшие станках.

> дни выполнить, и станок, в котором так Выло уже далено за полночь, а в воннуждается наша родина, может быть структорског бюро, склонившись над столами, с циркулями в руках, углубившись — Вот это дело, послышались одоб- в чертежи и расчеты, сидели конструкторительные возгласы присутствующих. До- ры. Еще и еще раз просматривали опи вольные в тордые успелами своего това- уже оконструированные сложные узлы рища, выполнившего наиболее сложное станков — полуавтоматов.

залание, они внимательно слушали его — Вот так каждый день, — говорит разрешает эту сложнейшую задачу. секретарь парторганизации технического

деть вовые станки уже в металле приво-Лучный конструктор завода тос. Гер- дит сюда конструкторов по вечерам. Оня проснявают над чертежами дне и ноче, а струментальному ховершил чертежи, он перенес всю свою работу над станком веносредственно в шой парк приспособцех, вместе со стахановцами собирал лений и инструментов, каждую деталь. Да иначе и быть не монаблюдавшие за рождением новой модели, жет! Ведь завод держит серьезный акзамен на техническую зрелость, и мы стремимся этот вкламен выдержать с TOOTSIO.

> Весь коллектив запода им. Кирова призагает много усилий и тому, чтобы в орок сдать опытные образцы новых оложнениях станков, приступать в серийному их вынуску. Модельщики применяют новые првемы в работе, сокращают намного срски изготовления моделей для отливки деталей будущех станжов. Много изобретательности и любви в исполнению работ прозвили рабочие механического пеха, сборщики.

H TO, TTO eme ceroles HAXQUETCE B чертежах, через несвольно дней будет облечено в сталь, чугун, медь. По электри-TECKHA DEHTPALIFIC DOTE TOTAL ON ON BYT механизмы, заработает сложный агрегат. Впрывется своими острыми зубыши в металя диск отрезного станка автомата, пол давлением в 10-12 тони остран прогожва опустится в отверстие, чтобы распочить ее с точностью до сотой доли миллеметра. И все это будет делатыся легко, без всявого напражения, ибо достаточно булот нажать кнопку, чтобы привести в действие весь этот сложнейший агрегат.

Страна наша прет быстрыми пвагами по пути автоматизации процессов произподства. На заводах впедряются поточные системы станков. Уже не как о фантазни, а как о реальной действительности можно говорить об автомате, который CMOKET TO BLOWERHOMY B HEFT TENTERY полностью обработать сырую металлическую заготовку. И завод им. Кирова, как и десятки других заводов нашей страны,

Гр. РИВКИН.

#### Английские сообщения

ЛОНДОН, 10 января. (ТАСС). Как офи- Англии, в том числе Лондон. Материаль-

молеты бомбардировали различные районы жался несколько часов.

циально сообщается, вчера в течение дня ный ущерб невелик. Как и во время прегерманские самолеты проявляли неболь- дыдущих налетов, неприятельская авиация сбросила огрожное количество зажига-В ночь на 10 января германские са- тельных бомб. Налет на Анганю пролод-

Английская авиация совершила прош-

стере, Лондоне и Ливерпуле.

#### Действия английской авиации

подвергли бомбардировке нефтеперегон- лища.

лондон, 10 января. (ТАСС). Агентет- ный завод в Гельзенкирхене и рад друво Рейтер передает, что в ночь на 10 гих об'ектов. Налет был совершен также января английские самолеты снова со- на доки в Бресте и на Ротердам, где вершили налет на район Рура. Самолеты подверглись бомбардировке нефтехрани-

#### положение в париже

ления газом. Отопление становится такой ли и о качестве квартир, а просто отме- та нет».

ВИШИ, 10 января. (ТАСС). Парижский излог, отапливается помещение или нет. корреспондент чазеты «Жур-Эко де Паря» Квартира считается вполне удобной, если имиет: «Все в Париже живут сейчас с она расположена вблизи метро, т. к. метсумкой в одной руке, с продовольствен- ро стало единственным средством переными каргочками—в кругой. С 5 часов движения. Бензина в Париже очень маутра у дверей магазинов собираются тол- до. Запрещено пользоваться не только ны народа, ожидающие хлеба, угля, мяса. автомобилями, но и велосипелными мо-Все труднее становится подвозить продук- торами. По воскресеньям запрешена даже ты в Париж. Из овощей в городе оста- езда на велосиведах. Все парижане лась только рена. Употребление времен- остаются дома. Жизнь вечернего Парижа ных печей вызывает многочисленные по- паражизована отсутствием пранспорта. жары. Еще многочисленное случан отрав- Пользуясь тем, что хроника щет в кино проблемой, что в об'явленнях о сдаче в полуоовещенных залах, публика читает квартир теперь уже не пящут о площа. Там газеты и письма, т. к. в домах све-

## Военные действия в Албании

ЛОНДОН, 10 января, (ТАСС). Как пезападнее Московоле. Итальянцы понесли большие потери

Нью-норк, 10 января. (ТАСС). По сообщению агентства Юнайтел Пресс, прежи захватили Льян в 16 милях южнее Валоны. Итальянны потеряли 150 человек убитыми и ранеными и 360 пленными, а также несколько полевых орудий 8 пулеметов. Греки потеряли более 100 убитыми и раноными.

дат и захвачено пять мулеметов.

Как передают, греки занили деревню редает агентство Рейтер, вчера греки от- Буда в 18 жилях северо-восточнее Клибили аталу втальянцев в районе юго- суры и деревню Тени в 10 мелях югозападнее Москополе. В секторе Эльбасана преки вновь захватили оставленные ими позиции на запалных склонах гор Мали

РИМ, .10 января. (ТАСС). Алентство тефани передает, что, как сейчас выяснилось, 8 января втальянская авиация обила в эоне Клисуры 5 английских са-

АФИНЫ, 10 января. (ТАСС). Верховное помандование передает, что вчера в В секторе Тепелене греки замяли пункт результате боев местного характера гре-Матра в одной миле западнее Фратари. ками были заняты новые важные пози-Злесь взято в плен 200 итальянских сол- цин. Захвачено около 200 пленных и много оружия, в том числе 20 мортир.

#### Занятия Клисуры греческими войсками Нью-Йорк, 10 января. (ТАСС). По вчера утром греческими войсками занят

сообщению агентства Юнайтед Пресс в г. Клисура. Афинах официально об'явлено о том, что

Сводка итальянского командования

# РИМ, 10 января. (ТАСС). Итальянское |

фронте, в некоторых секторах расположения 11-й армии, отмечаются действия тивника. К северо-востоку от Кассалы быместного характера, на остальных участках фронта происходит артиллерийская Итальянские самолеты успешно бом-

барлировали и обстреляли из пулеметов воздушно-морскую базу Мальты. Повреждено 5 самолетов, 2 парохода и олна зенитная батарея.

ская перестрелка в зоне Тобрука. Итальсамолеты бомбардировали порт Солдума, а также механизированные Акрома, юго-западнее Тобрука.

В Восточной Африке в зоне Кассалы и командование сообщает: «На греческом недалеко от Сиюссейба итальянская авиация бомбардировала лагери и танки проли отражены атаки неханизированных частей противника.

Лве втальянские подводные лодки потопили в Атлантическом океане греческий горговый пароход «Анастасия» тонважем в 2883 тонны и английский вооружен-В Киренанке отмечается аргиллерий- ный пароход «Шекспир» водоизмещением в 7 тыс. тови. В Средиземном море итальянская подводная лодка потопила 2 части противника, направлявшиеся к английских парохода и 2 неприятельских подводных лодки.

#### Беседа Гопкинса с Черчиллем, Иденом и Галифаксом

лондон, 10 января. (ТАСС). Агентст-во Рейтер сообщает, что Гоякинс совещал-Рузвельта относительно американской пося вчера с Черчиллем, Иденом и Гажи- мещи Англии.

## по советской белоруссии

CJET допризывников ВИЛЕЙКИ

ВИЛЕИКА. (БЕЛТА). Состоялся слет допризывников Вилейки. Присутствовало 135 человек. Военком тов. Карачанков сделал доклад о всеобщей воннской обязанности лой ночью налет на различные пункты раждан СССР.

> Выступившие с речами допризывники говорили о большом их желании служить в рядах славной Красной Армии.

Слет единодушно принял вызов на социалистическое соревнование допризывников Минска и в свою очередь обратился ко всем призывникам области с призывом сдать нормы на оборонные значки, ко дию призыва ликвидировать неграмотность и малограмотность.

### ПОДГОТОВКА

**ТРАКТОРИСТОВ** Закончились занятия на двухмесячных курсак по подготовке трактористов HOIL Гомельской, Бобруйской, Смолевичской, Климовичской ж Рудаковской областных школах механизации сельского хозяйства. Курсы выпустили 400 трактористов.

#### РАБОТЫ художников. САМОУЧЕК

БАРАНОВИЧИ. (БЕЛТА). Жизнь Красной Армии - лю биман тема художников-самоучек области. Областной Дом народного творчества отобрал лучших произведений жудожников-самоучек для выставки «Оборона СССР», которая срганизуется в этом году в Москве. Хорошо исполнены картины «Проводы при» зывников» и «Наступление танков» 17-летним пастухом из деревни Цивинщина Константином Кот. Рабочий тов. Зильберман мастерски написал две картины — «Чапаев» и «Пограничники».

#### БЫВШИЙ КОЧЕГАРсолист большого TEATPA CCCP

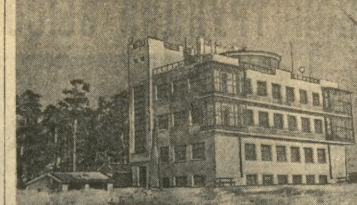
Несколько лет тому назад в Минском паровозном работал кочегаром Михаил Сказин. Он был одним из ак-ТИВИСТОВ ХОДОВОГО КОДЛЕКТИВА клуба им. Ленина

Миханл Сказин был направлен на учебу в Минское музыкальное училище, а затем он учился в Московской консерватории. Сейчас бывший кочегар зачислен солистом Государственного Академического ордена Ленина Большого театра Союза ССР.



Занятня пчеловодного кружка Центральной станции юных натуралистов БССР (г. Минск). Кружок выдвинут кандидатом на Всесоюзную сельскохозяйственную выставку 1941 года. Слева — руководитель кружка Е. С. Янушевский.

Фото С. Вольфсона Якубовича (БЕЛТА).



Здание Минской геофизич еской обсерватории (Фотохроника БЕЛТА).

#### Окружная олимпиада художественной самодеятельности погранвойск НКВД БССР

ВЕЛОСТОК. (БЕЛТА). 9 ян- исполнении пограничников и варя в Белостовском Доме Красной Армии закончилась окружная олимпнада художественной самодеятельности пограничных войск НКВД БССР, посвященная 23-летию ВЧК -огпу-нквд.

15 коллективов — 150 невцов, декламаторов, .. исполнителей музыкальных, хоровых, танцовальных и спортивных номеров - демонстрировали свое мастерство

Заключительный олимпиады был начат «Песней Оталине» — помпозитораорденоносия Александрова В

жен начсостава Н-ского краснознаменного погранотряда. Разнообразной и интересной была вся программа заключительного концерта. Красноармейцы и жены командиров под руководством тов. Шадриной исполнили финский танец; є художественной читкой «Граница» выступил политрук тов. Чижов.

Лучшие исполнители примут участие во Всесоюзной олимпиаде самодеятельности пограничных войск НКВД

#### Курсы культработников для западных областей

Белкооппромсовет проводит трехмесячные курсы культработников для артелей, оргаинзованных в западных областях БССР. В Минск, на курсы прибыли представители Белостокской, Брестской, Пинской. Вилейской и Барановичекой областей. Курсанты пройдут 572-часовую программу, Значительная часть

программы отводится изуче Конституции HHO и Конституции БССР, русского языка, экономической географии и т. д.

В период пребывания в Минске курсанты посетят музеи, картинную галлерею, промышленные предприятия и т. д. И. БАЦЕЯКИН.

бесстращного авнатора. С пер-

вого же раза он красиво под-

нялся в воздух и достиг вы-

соты в 150 метров. В публи-

ке раздались анлодисменты

Уточкин долетел до Комаров-

ского деса (сейчас и эта ме-

стность застроена) и повернул

обратно. Так же умело была

сделана посадка. Во второй

раз ему предстояло бросить с са-

молета письмо в круг. В третий

и четвертый разы с ним под-

нимались в воздух двое минчан,

в пятый раз самолетом под наблюдением Уточкина управ-

лял его техник. Пилоту устро-

или овацию. Молодежь окру-

жила его и стала расспраши-

вать, как можно попасть в

авнацию. Но он развел рука-

— Это, госнода, пока дело

Не меньше народа на Кома-

ровском поле собралось и 25

мая. Быд колодный, ветрен-

ный день, моросило. В публи-

ке гадали: будут ли сегод-

ня полеты? Ответили: Уточ-

кин летит при любой погоде.

И действительно, полет со-

Это были 83-й и 84-й пуб-

Е. САДОВСКИЯ.

ации только будущее.

#### Из прошлого

#### полеты с. Уточкина в минске

13 января исполняется 25 лет со дня смерти одного из первых авиаторов России Сергея Уточкина. «Ленфильм» окоро начинает с'емку большого художественного фильма, посвященного Уточкину.

Небезынтересно вспомнить о лвух публичных полетах Уточкина в Минске, совершенных им 30 лет назад 24 и 26 мая 1911 года. За несколько дней во по-

летов в минских газетах того времени появились об'явления: «Третий авиатор над Минском. Подет на собственном аэроплане, сделанном для церелета Москва-Петербург». Уточкин приехал в Минск

на Гомеля, гле состоялся его успешный полет на высоте aactDoeHHoe) усыпано врителями. За вход платили один рубль. Зрители заполнили близлежащие в Комаровскому полю улины. Уточкий любезно об'яснил собравшимся, что летит на самолете системы Фарман, но изготовленном из отечественных частей. Вес машины 22 пуда, мотор «Гном» весит около четырех пудов.

Газеты и публика отметили замечательное спокойствие, выдержку и уверенность

личные полеты бесстрашного авнатора Сергея Уточкина.

стоядся.

MH:

в январи физкультурники спортивного общества «Проле-Минске. В этот день вышли для участия в кроссе 40 физкультурников - членов общества, на них 22 сдали нормы.

В Минске примут участие в кроссе профсоюзов всего около 8,000 человек. 500 участников даст спортивное общество «Пламя», свыше 1.000 человек — общество «Стронтель Центра», 400 человек выставит спортивное общество «Большевик» и т. д.

#### СОРЕВНОВАНИЯ юных

Вчера на миноком катке «Пищевик» начались республиканские соревнования юных конькобежнев. В соревнованиях участвуют команды Минска, Витебска, Гомеля и Могилева. Очень интересно прошел забег юношей на 500 метров. Первым финицировал ученик 9-й школы Минска Борис Гальчук, установивший новый рекорд БССР для юношей-50,8 сек. Победительницей среди девушек явилась прошлогодняя чемпионка БССР Леля Шолохова (Витебск), прошедшая 500 метров за 1 мин. 1,6 сек. У мальчиков эту дистанцию выиград Иванов (Витебск). У девочек победительницами оказались сразу две виме опор. Минска — Слепян и Царенов.

Минска: Борис и Зоя Больпервенства свое мастерство.

### **ХРОНИКА**

★ Полесский областной

★ В конце января 2-й Бе-

сковской выставки будут наеского белоп

#### ЧЕСТНОСТЬ

В магазине № 143 в Минске

#### лыжный кросс профсоюзов

НАЧАЛСЯ

денного.

# **КОНЬКОБЕЖЦЕВ**

На соревнованиях выступили лучшие конькобежцы шаковы, Гольдберг и Орлов, продемонстрировавшие перед участниками этого школьного

### **ИСКУССТВ**

театр в полном составе выехал на гастроли в Пинск. В репертуаре театра: «Анджело тиран Падуанский — В. Гюго, «Самодуры» — Гольдони. «Коварство и любовь»---Шил-лера и др. Театр пробудет в Пинске до февраля.

лорусский драматический театр (Витебск) покажет зрителям премьеру — «Иринка» К. Чорного. Спектакль ставит режиссер Сергейчик, оформляет художник Малкин.

★ К 25-й годовщине Вели-кой Октябрьской социалистической революции в Москве откроется выставка изобразительных искусств — «Наша родина». В этой выставке примут участие 25-30 художников Белоруссии, участники выставки «Ленин и Сталинорганизаторы БССР». Для мописаны картины, отражающие нсторическое прошлое героив портретных работах — дея. тели советской белорусской культуры,

одним из покупателей были забыты документы и значительная сумма денег. Работники магазина тт. Артишевская и Липкович обнаружили находку и вернули ее по назначению. к. сухоцкия.

Секретарнат Президнума Верховного Совета СССР извещает лиц награжденных орденами СССР, что орденские документы. выданные в период с 1 апреля 1936 года по 31 денабря 1937 года и срои действия которых по денежным выплатам и бесплатному проезду по жел. дор. истекадыжный кросс профсоюзов в ет в 1940-41 годах, подлежат с 1 января 1941 года обмену на новые орден-

ИЗВЕЩЕНИЕ

сние донументы. Обмену подлежат: орденская книжна, книжка денежных купонов и проездных

билетов. Обмен орденских декументов будет производиться через центральные и райониые государственные трудовые сберегательные кассы по месту жительства награж-

нмеющим орденские Награжденным, документы от 1936 и 1937 гг., следует в течение января — февраля 1941 года сдать свои документы под расписку в центральную или районную сберегательную кассу по месту своего жительства для направления их в отдел по учету и регистрации награжденных (Москва, Берсеневская набережная, д. 2/20).

Вместе с орденскими документами изгражденные должны сдать в сберкассу три фотографические карточки размером 5×6 см., заверенные на обороте местным советом или по месту работы.

## К изданию торфяного кадастра

Группой торфа Управления водного хозяйства Наркомзема БССР в результате трех е половиной-четырехлетней работы по учету торфяного фонда БССР (восточные области) составлен и надан торфиной кадастр (сборник торфяных месторождений) с технической оценкой каждого в отдельности торфоместорождения.

Всего торфокадастром учтено 5105 торфоместорождений с общей площадью в 1043 тыс. га. Из запаса и площади торфозалежи, непригодной на топливе по своей высокозольности, только 29 тыс. га нли 4,1 проц.; торфа слабой разложимости Т —2 проц. от общего запаса. Эти высовозольные и малоразложившиеся торфа в первую очередь будут использовываться колхозами для сельскохозяйственных целей-на удобрение и торфоподстилку.

Торфиной каластр составлен в районном разрезе с подробным указанием местонахождения и основных показателей по запасу и качеству залежей.

Большой интерес представляют данные торфяного кадастра в отношении величины об'ектов, степени изученности и распретеления запасов по областям. Так. например, согласно приложенным таблицам количество наиболее крупных торфомасси: вов и запасы торфа больше всего приходятся на Минскую область-4632 млн. кубометра или 33 проц. от всего запаса.

Из общего количества 5105 торфяных месторождений, учтенных торфяным канастром, площадью от 10 до 100 га приходится 2598 об'ектов, или 50 проц.; от 100 до 500 га — 992 об'екта — 19,4 проц.; от 500 до 1000 га-197 об'ектов —4 проц. и свыше 1000 га отоло 200 об'ектов-4 проц.

Степень изученности торфяного фонда восточных областей БССР в связи с этим по сравнению с 1933 годом , повысилась по детальному исследованию с 11 до 35 проц. и по рекогносцировочному — с 16 то 65 проп.

Изданный торфяной кадастр послужит хорошим справочником для планирующих организаций и поможет более правильно нэффективно использовать торфиной фонд

М. З. ГАЛЕНЧИК. Старший инженер по торфу

Управления водного хозяйства Наркомзема БССР.

#### **ИЗВЕЩЕНИЕ**

Занятия в вечерней партийной школе Ворошиловского района после каникул начнутся в понедельник 13 января, в 7 час. 30 мнн. вечера. Школа об'являет дополнительный набор

в 5-ю и 6-ю группы.

Ответственный редактор И. Л. ФЕЩЕНКО.

#### Лекторий Белорусского Государственного университета

12 ЯНВАРЯ, В 8 ЧАСОВ ВЕЧЕРА В 313 АУДИТОРИН ВИОЛОГИЧЕСКОГО КОРПУОА Университетского городка

## состоится ЛЕКИИЯ

академика-орденоносца Т. Н. ГОДНЕВА «происхождение жизни на земле». вход свободныя. PEKTOPHAT.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОРДЕНА ЛЕНИНА БОЛЬШОЙ ТЕАТР ОПЕРЫ И ВАЛЕТА БССР 11 января трильби 12 января ПИКОВАЯ ДАМА Начало в 8 час. 30 м. вечера.

**ГОСУДАРСТВЕННЫЯ** EBPERCKUR TEATP SCOP 11 января лос илейне ментинене

Начало в 8 час. 30 м. печера.

**ТРЕБУЮТСЯ** 

ПРОМАРТЕЛИ «КРАСНЫЯ МЕТАЛЛИСТ» (Садовая, 18-а, тел. 2-54-02) СПЕСАРИ визина разрадов, ТОКАРИ 3, 4 и 5 разрядов, НЕ-КВАЛИФИЦИРОВАННЫЕ РАВОчне или работы на прессах, гнолильных станках (женцины и мужчены), ТЕХНИК-КОН-СТРУКТОР, КОТЕЛЬЩИКИ, МО-потовойцы в котельный и кузнечный пеха, ПОДСОБНЫЕ РАВОЧИЕ и ШОРНИК. ПЕРВЫЙ БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР

11 ш 12 января кто смеется последним Начало в 8 час. 30 м. вечера

«Красная ТРИ ТОВАРИЩА зпезда: яков свердлов мон университеты «Опартака **Детсинй** иннотеатр

«Новости

диля

вольшое дело

# ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 38 заседания Исполкома Сталинского райсовета

# депутатов трудящихся

28 декабря 1940 г. СЛУШІАЛИ:

О выполнения решения № 19 от 25 нюля 1940 г. Исполнятельного Комитета Минского Городского Совета денутатов трудящихся о ремонте приборов отопления в жилом секторе по району (докладчик тов. БАРАН).

Рассмотрев материал, представлев-Минска в порядке проверян противопожарного состоявия жилого секpyer:

1. Несмотря на имеющееся решение Ислолкома Горсовета о ремонте приборов отопления, до последнего времени по району имеется целый ряд домоуправлений, явио игнорирующих выполнение противопожарных мероприятий, а именнодомоуправление № 34 (зав. домоуправлением тов. Лосев), № 36 (зап. домоуправлением тов. Акуло), М 40 (зав. домоуправлением тов. Конарова) на протяжения многих месяцев грубо игнорируют выполнение указаний пожарной охраны района, распоряжения Исполкома райсовета о надлежащем приведении

в порядов приборов отопления. В указанных домоуправлениях печи и дымоходы в домах разрушены, электропроводка местами пришла в веткое состояние, отсутствуют приставные дестницы на крышу, чердани захламлены и т. д. Управляющие перечисленными донами своим явным бездействием довели вверенный им жилой фонд до угрожающего противоножарного состоя2. Зав. райжилуправлением тов.

Исполком Сталинского Районного Совета депутатов трудящихся РЕШИЛ:

1. Заведующую домоуправлением № 40

тов. Конарову за игнорирование выный пожарной охраной НКВД гор. полнения противоножарных мероприятий и доведение вверенного ей жилого фонда до угрожающего противоножартора по району, Исполнительный ко-митет Районного Созета констати-2. Заведующим домоуправлениями MN 36 и 34 тов. Лосеву и об явить строгий выговор с предупрежде-

> чение 15 дней устранить по своим домоуправлениям все недостатки по прогивопожарным мероприятиям. 3. Указать заведующему райжилуправлением тов. Опациому на меустаповление им контроля за ходом выполнения противопожарных мероприягий и выполнения решения Исполнома

внем и одновременно предложить в те-

Горсовета за № 19. 4. Предупредить всех управляющих омами района, что за невыполнение ротивопожарных мероприятий во вве-енных им домах они несут персональ-

ренных ми домах они несут персоваль-ную ответственность, а за срыв этих мероприятий и инм будут приниматься самые строгие меры виноть до святия с работы и предания суду. 5. Заведующому райжинуправлением тов. Опацкому принить псе меры в вы-полению по жидому сектору района предложенных пожарной охраной ме-роприятий и в течение 15 дией про-вести ремонт печей и дымоходов. 6. Тов. Варану предложить и следу-ющему заседанию Исполюма подготз-вить материал с состояния противопо-жарных мероприятий по другим доможарных мероприятий по другим домо-

Сепретарь Исполкона Сталинского райсовета депутатов трудания ск

#### СПЕПЛУПРИВ ВОЕННО-ВОЗТАПНЯХ СИЛ СРЕДНЯЯ ШКОЛА

(Минск, Советская, 181)

НАСТОЯЩИМ ИЗВЕЩАЕТ ВСЕХ ЗАЧИСЛЕННЫХ В ШКОЛУ, ЧТО ОНИ ОБЯЗАНЫ ЯВИТЬСЯ В ШКОЛУ 12 ЯНВАРЯ К 3-м ЧАСАМ ДНЯ

на организационное собрание. ЗАНЯТИЯ НАЧНУТСЯ 13 ЯНВАРЯ с. г., в 9 ДИРЕКЦИЯ.

#### ВСЕСОЮЗНАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОЕКТНАЯ КОНТОРА НАРКОМТЕКСТИЛЯ СССР ПО ПРОЕНТИРОВАНИЮ ТОРФОПРЕДПРИЯТИЯ

«ТЕКСТИЛЬТОРФПРОЕКТ»

ВЫПОЛНЯЕТ все исследовательские и проектные работы, связанные эксплоатацией торфиных месторождений, работы по проситированию механизации погрузки, разгрузки и подачи топлива; производит виспертнау проектов;

В Е Д Е Т авторское наблюдение за производством строительных и подготовительных работ на торфоместорождениях. Адрес конторы: Москва, Варшавское шоссе, 9.—Фабрика им. Фрукае, омн. 74.

#### УПРАВЛЕНИЕ ЗАПАДНОГО РЕЧНОГО НАРОХОДСТВА (гор. Пинск) доводит до сведения клиентуры,

что оно к ЗАКЛЮЧЕНИЮ ДОГОВОРОВ приступило на перевозку грузов вольшой и малой скоростью в нави-ГАПИЮ 1941 года.

последний срок заключения договоров — 20 февраля От организаций, не заключивших договора, грувы и перевозке прини-маться НЕ БУДУТ. УПРАВЛЕНИЕ.

### ПРОГРАММА РАДИОПЕРЕДАЧ 12 ЯНВАРЯ, ВОСКРЕСЕНЬЕ

Отанция РВ-10

Об.07—Эстрадно-танцовальный концерт.

10.00—Передача для детей 10.45—Статьи товарища Суворова: «Общее сображие — хозяни колхоза». 11.00—Концерт. 11.50—
Ученые у микрофони: доклад академика Павловского — «Успем советской медицины». 12.15—Концерт для полярников. 13.15—Международный обаор.

16.06—Можтаж пьесы Гудкова—«Урнель Акоста». 18.00—Концерт при участии Концерт по заявкам раднослушателей. 20.00—Литературная передача: Константия Федин — «Рисунок с Ленина».

20.36—Концерт. 21.05—Праздичный коя-Станция РВ-10

церт. 13 ЯНВАРЯ, ПОНЕДЕЛЬНИК

00.07—Эстрадный ковцерт. 11.00—Лекция в номощь изучающим марксизм-ленинизм:
«Социалистическая интеллиненция».
17.05—Передача для детей: «Сказка о сиящей царевне и сем богатырах», музыка Шеглова. 18.15—Концерт. 10.30—10 грывки из опер Россини «Севильский Коксультация: «Ленинско-сталинский консеративный план». 20.45—Веседа: «Годовщина окончания геропческого «Пушкин в белорусской музыке». 22.00—11 грусский концерт из произведений русских композиторов: глазунова.

14 ЯНВАРЯ, ВТОРНИК 

Аренского в Балакирева.

14 ЯНВАРЯ, ВТОРНИК

60.67—1. Интературная нередача: Джен Лондон — Рассказ. 2. Популярный конперт из произведений западым компокановы 10.06—Передача для детей: 
допимольников: Рассказ Григорьска — 
дошмольников: «Жининна творческая деятельность Некрасова». 
дошмольников: «Жининдошмольников — 
домонь передача: «Соколов—
денная с Горьким. (Рассказы о встрече 
дорожаведений Серносина, меткера и Піопена. 10.36—Передача: «Встретим жутій 
доские народные песени. 20.15—Лендия в 
доракцузский материализм — 
дошмольные песени. 20.15—Лендия в 
доракцузский материализм — 
домонь взучающим маркснам-леничназм: 
каз. 21.55—Музыкально-литературная пестанция РВ—15

Стапция РВ-85 17.30—Беседа на польском языке: «Ге 17.30—Беседа на польском языке: «Го-довщина окончания геронческого дреж фа ледокода «Седов». 16.36—Передача на тему: «Работа предприятий мествой про-ступление художественной самодеятель-вости Брестской области.

АЛРЕС РЕДАКЦИИ Я ИЗДАТЕЛЬСТВА: в. Минск, ул. К. Маркса, 8, Телефоны ответственного редактора — 2-80-00. добевочный 128, ответственного отдела — 2-11-72, партийного отдела — 2-11-72, партийного отдела — 2-11-72, партийного отдела — 2-11-72, партийного отдела пронаганды и агитании — 2-14-26, отдела пронаганды и агитании — 2-14-26, патературных работи. В постав пронаганий — 2-14-26, отдела пр Типография газ. «Задзда» г. Минен, Сонотоная, 49:

опомического отдела объяваний — 2-46-61.